

Listino prezzi TVCC

2021



e-Vision®



Global Security Solutions

Quando conoscenza, esperienza
e passione si incontrano

La sicurezza attiva di beni e persone è un aspetto che assume un'importanza sempre maggiore nella nostra vita quotidiana. Affidarsi a un partner competente e con basi solide nel settore è la chiave per garantirsi la serenità di una vita sicura.

Dal 1975 operiamo nel campo italiano e internazionale della sicurezza attiva con la progettazione, la produzione e la fornitura di prodotti antintrusione, antincendio, videosorveglianza e controllo accessi.

Grazie a oltre 40 anni di esperienza, siamo diventati punto di riferimento in realtà residenziali, commerciali e industriali, utilizzando le tecnologie più innovative e un know-how progettuale e produttivo in costante evoluzione.

I nostri prodotti e i nostri sistemi sono sinonimo di affidabilità e funzionalità e rappresentano il frutto di un attento lavoro di squadra che coinvolge tutte le fasi di progettazione, produzione, fornitura e post vendita.

Il nostro impegno costante nel mantenere elevati standard qualitativi è testimoniato dal conseguimento di specifiche certificazioni rilasciate da autorevoli enti esterni, tra cui le certificazioni ISO 14001, ISO 9001 e SA 8000 che attestano la qualità dell'intero sistema aziendale



La crescente domanda di sistemi di videosorveglianza in ambito pubblico e privato trova in EL.MO. un'eccellente risposta tecnologica grazie all'offerta di sistemi evoluti con ripresa registrazione controllo e trasmissione di immagini, realizzati sfruttando le più moderne piattaforme di comunicazione.

EL.MO. dispone di prodotti all'avanguardia e di

ultima generazione nella panoramica della videosorveglianza IP, AHD e analogica, adatti a costruire qualsiasi tipologia di impianto.

Inoltre, con il proprio brand "e-Vision" vengono proposte apparecchiature video costruite su proprie specifiche e di elevate prestazioni professionali.



La stessa cura che riserviamo ai nostri prodotti viene dedicata anche ai servizi di supporto ad alto valore aggiunto.

Il nostro team di Progettazione Sistemi ti assiste nella fase di sviluppo di progetti ed è in grado di redigere offerte in risposta a capitolati di fornitura e di approntare computi metrici, relazioni tecniche e schemi di funzionamento.

Inoltre, un reparto specifico è dedicato alla realizzazione di tutta la documentazione tecnica e commerciale di supporto come manuali, brochure, siti web, materiale pubblicitario.

Un Help Desk qualificato, costantemente aggiornato e dotato di moderne tecnologie VoIP è sempre al tuo fianco per tutte le richieste di carattere tecnico. Le attività di supporto tecnico on site, poi, sono eseguite dai nostri Technical Supervisor che svolgono anche attività di formazione in loco, assistenza tecnica e messa in servizio.

Infine, mettiamo a disposizione degli utenti un portale da cui poter accedere a tutta la documentazione di prodotto ed essere costantemente aggiornati sulle novità.

Indice

Linea TVCC

Dispositivi AHD.....	6	Tabelle di compatibilità	32
Dispositivi IP	11	Condizioni di vendita.....	35
Accessori	24	Listino prezzi in ordine alfabetico	39
Software	28	Rete vendita.....	47

Informiamo che sotto il codice commerciale di prodotto sono indicati i codici di magazzino (ricordiamo ai clienti che il codice da indicare in fase di ordine è il codice commerciale).

Per chiarimenti sui valori Categoria di Riparazione e Garanzia fare riferimento alle condizioni di vendita a fine listino.

Icone VCA e STARLIGHT / EXTRASENSE / ULTRASENSE

Le telecamere IP serie e-Vision® PRO dispongono di funzioni di video analisi dei flussi video volte a monitorare il comportamento dei soggetti inquadrati e a rilevare azioni vietate (attraversamento di linee, intrusione di aree, ...) o effettuando conteggi (ingresso/uscita da un'area, ...).



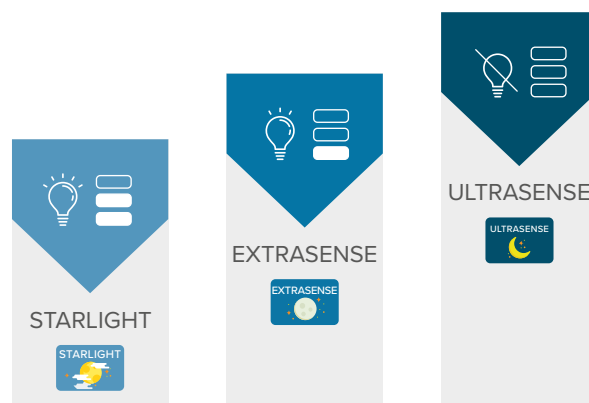
Gli analitici di tipo "motion detection avanzato" confrontano fotogrammi successivi per individuare variazioni significative causate da soggetti in movimento. L'analisi è di tipo bidimensionale ed è indicata in ambienti interni dove le condizioni della scena inquadrata sono controllate



Gli analitici basati su Intelligenza Artificiale (AI) sono in grado di risolvere problemi e a svolgere compiti e attività tipici della mente umana. Possono identificare e classificare i tipi di target presenti nella scena inquadrata (riconoscimento volti, classificazione persone/veicoli, ...) e sono in grado di ridurre al minimo i falsi allarmi dovuti ai disturbi e agli eventi atmosferici, pertanto sono indicati anche per l'utilizzo all'esterno.

Le telecamere e-Vision® PRO garantiscono **performance ottimali in situazioni di scarsa illuminazione** grazie alle tecnologie STARLIGHT, EXTRASENSE e ULTRASENSE.

Ciascuna tecnologia si differenzia dalla precedente per la capacità di trasmettere immagini a colori in condizioni di luce sempre meno favorevoli.



Soluzioni ANTICOID-19

e-Vision® presenta una gamma di prodotti specifici per la gestione dell'emergenza COVID.

Le soluzioni proposte spaziano dal controllo degli accessi con riconoscimento dei volti e della presenza della mascherina al monitoraggio di aree comuni come atrii di aeroporti o stazioni.

Per una descrizione completa delle caratteristiche tecniche e delle funzionalità di questi prodotti, contattare il proprio referente commerciale o [visitare il sito EL.MO](http://www.el.mo).



TTC02

Termocamera stand-alone portatile



TPLT01 e TPLT02

Termocamere portatili



PROIPF01TC e PROIPF02TC

Pannelli con riconoscimento facciale AI, riconoscimento della presenza della mascherina e lettura della temperatura frontale o al polso



DT-8806C

Termometro frontale per la lettura della temperatura corporea

Dispositivo medico



TTC01T e TTC01S

Termocamere stand-alone con black body (riferimento a temperatura fissa) in dotazione



EPMTSS

Software di monitoraggio



CBB01

Black body (riferimento a temperatura fissa) per termocamera TTC02

Soluzioni ANTICOID-19

Telecamere multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS 2 Mpx linea Lite PRO

PROADF01
TIANP0100100



2 MPX

Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Fissa 2,8 mm; **Frame rate:** Fino a 30 fps; **Funzione True Day&Night:** Si; **Illuminatore IR:** Portata 20 m; funzione SMART IR; **Case:** Materiale plastico; **Grado di protezione:** IP54; **Dimensioni:** Ø 108 × H 91 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 250 mA; **Alimentatore (opzionale):** Necessita di TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

€ 70,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47);

Codice case: 3 (consultare pag. 33)

DVR multistandard ibrido 1080n / 720p / 960H - IP 3 Mpx - linea Lite PRO

PRODVR104LA
VRPRO0005300



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali video:** 4 ingressi BNC per telecamere 1080n + 2 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 × VGA, 1 × HDMI; **Registrazione:** Multistandard: 30 fps @ 1080n / 720p, Telecamere IP: 30 fps @ 1080p / 720p; **Ingressi / Uscite Audio:** 1 × RCA / 1 × RCA; **Audio 2 vie:** Si; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 6TB; **Fanless:** Si; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 × H 45 × P 223 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 5 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 1,5 A, con alimentatore esterno

€ 140,00

PRODVR108LA
VRPRO0001600



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali video:** 8 ingressi BNC per telecamere 1080n + 1 telecamera IP; **Compressione:** H.264; **Uscite video:** 1 × VGA, 1 × HDMI; **Registrazione:** Multistandard: 30 fps @ 1080n / 720p, 30 fps @ 720n / D1, Telecamere IP: 30 fps @ 1080p / 720p; **Ingressi / Uscite Audio:** 1 × RCA / 1 × RCA; **Audio 2 vie:** Si; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 6TB; **Fanless:** Si; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 × H 45 × P 223 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 5 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 2 A, con alimentatore esterno

€ 170,00

PRODVR116LA
VRPRO0001700

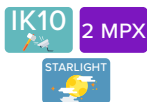


Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali Video:** 16 ingressi BNC per telecamere 1080n AHD / TVI / CVI, analogiche 960H e 1000TVL + 2 telecamere IP; **Compressione:** H.264; **Uscite video:** 1 × VGA, 1 × HDMI, 1 × BNC; **Registrazione:** Multistandard: 12 fps @ 1080n, 15 fps @ 720p, 30 fps @ 720n / D1, Telecamere IP: 30 fps @ 3 Mpx / 1080p / 720p; **Ingressi / Uscite Audio:** 1 × RCA / 1 × RCA; **Audio 2 vie:** Si; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 6TB; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 × H 45 × P 223 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 10 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 4 A, con alimentatore esterno

€ 290,00

Telecamere multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS 2 Mpx linea PRO

PROABF03
TIANP0000400



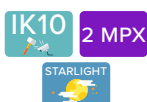
Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Fissa 2,8 mm; **Illuminatore IR:** Portata 30 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** L 75 × H 75 × P 168 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 250 mA

€ 95,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 23 (consultare pag. 32)

PROABV03
TIANP0000500



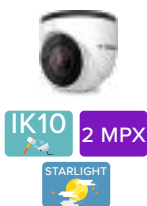
Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal 2,8-12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** L 81 × H 81 × P 218 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 300 mA

€ 140,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROADF03
TIANP0100400



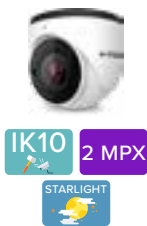
Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Fissa 2,8 mm; **Illuminatore IR:** Portata 30 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 95 × H 83 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 250 mA

€ 95,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB6 (€ 47); **Staffa a soffitto:** PROCMB7 (€ 47); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 20 (consultare pag. 33)

PROADV03
TIANP0100500



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal 2,8-12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 112 × H 100 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 300 mA

€ 140,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamere ULTRASENSE multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS 2 Mpx linea PRO

PROABM04
TIANP0000600



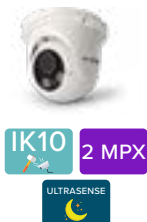
Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** L 81 × H 81 × P 218 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 750 mA

€ 200,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PRO223SA
TIAHD0501500



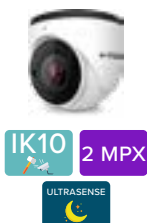
Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 30 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP66 / IK10; **Dimensioni:** Ø 131 × H 110; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 350 mA

€ 170,00

Accessori » Back box: PROBB6 (€ 40); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB2; **Staffa a parete da interno:** PROWMB4 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB5 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 4 (consultare pag. 33)

PROADM04
TIANP0100600



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Standard video:** Multistandard TVI / AHD / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 112 × H 100 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 750 mA

€ 200,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

DVR multistandard ibrido 5 Mpxn / 4 Mpxn / 1080p / 720p / 960H - IP 5 Mpx linea PRO

PRODVR504A1
VRPRO0002500



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali video:** 4 ingressi BNC per telecamere AHD / TVI (5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p) e CVI (4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 2 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC; **Registrazione:** Multistandard: 10 fps in 5 Mpxn / 15 fps in 4 Mpxn e 1080p / 30 fps in 1080n e 720p; **Telecamere IP:** 30 fps @ 5 Mpx; **Ingressi / Uscite Audio:** 1 x RCA / 1 x RCA; **Audio 2 vie:** Sì; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 6TB; **Fanless:** Sì; **Interfaccia Network:** 1 x Ethernet RJ-45 10/100Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 x H 52 x P 249 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 5 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 1,5 A (alimentatore esterno)

€ 210,00

PRODVR508A1
VRPRO0002800



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali video:** 8 ingressi BNC per telecamere AHD / TVI (5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p) e CVI (4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 4 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC; **Registrazione:** Multistandard: 10 fps in 5 Mpxn / 15 fps in 4 Mpxn e 1080p / 30 fps in 1080n e 720p; **Telecamere IP:** 30 fps @ 5 Mpx; **Ingressi / Uscite Audio:** 1 x RCA / 1 x RCA; **Audio 2 vie:** Sì; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 6TB; **Fanless:** Sì; **Interfaccia Network:** 1 x Ethernet RJ-45 10/100Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 x H 52 x P 249 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 8 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 2 A (alimentatore esterno)

€ 340,00

PRODVR516A1
VRPRO0002600



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali video:** 16 ingressi BNC per telecamere AHD / TVI (5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p) e CVI (4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 8 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC; **Registrazione:** Multistandard: 10 fps in 5 Mpxn / 15 fps in 4 Mpxn e 1080p / 30 fps in 1080n e 720p; **Telecamere IP:** 30 fps @ 5 Mpx; **Ingressi / Uscite Audio:** 1 x RCA / 1 x RCA; **Audio 2 vie:** Sì; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 8TB; **Fanless:** Sì; **Interfaccia Network:** 1 x Ethernet RJ-45 10/100Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 x H 52 x P 249 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 10 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 3 A (alimentatore esterno)

€ 520,00

Telecamere multistandard 5 Mpx linea PRO

PROABM06
TIANP0000900



Risoluzione: 5 Mpx (2560 x 1936p); **Standard video:** Multistandard AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata autofocus 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** 81 x 81 x 218 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 500 mA

€ 230,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROADF06
TIANP0101000



Risoluzione: 5 Mpx (2560 x 1936p); **Standard video:** Multistandard AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** fissa 2,8 mm; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 95 x H 83 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 350 mA

€ 130,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB6 (€ 47); **Staffa a soffitto:** PROCMB7 (€ 47); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 20 (consultare pag. 33)

PROADM06
TIANP0100900



Risoluzione: 5 Mpx (2560 x 1936p); **Standard video:** AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 112 x H 100 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 500 mA

€ 230,00

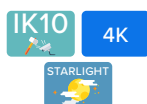
Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamere multistandard 4K - 8 Mpx linea PRO

PROABF05

TIANP0000700



Risoluzione: 4K - 8 Mpx (3840 × 2160p); **Standard video:** Multistandard AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** Fissa 3,6 mm; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** L 75 × H 75 × P 168 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 450 mA

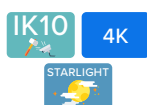
€ 200,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 23 (consultare pag. 32)

PROABM05

TIANP0000800



Risoluzione: 4K - 8 Mpx (3840 × 2160p); **Standard video:** Multistandard AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** L 81 × H 81 × P 218 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 500 mA

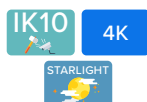
€ 300,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROADF05

TIANP0100700



Risoluzione: 4K - 8 Mpx (3840 × 2160p); **Standard video:** Multistandard AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** fissa 3,6 mm; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 95 × H 83 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 400 mA

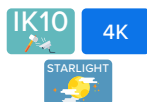
€ 200,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB6 (€ 47); **Staffa a soffitto:** PROCMB7 (€ 47); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 20 (consultare pag. 33)

PROADM05

TIANP0100800



Risoluzione: 4K - 8 Mpx (3840 × 2160p); **Standard video:** Multistandard AHD / TVI / CVI / CVBS; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 112 × H 100 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc, max 400 mA

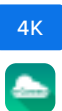
€ 300,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Alimentatore:** TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

DVR multistandard ibrido 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p / 960H - IP 4K - linea PRO

PRODVR804A
VRPRO0002900



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Multistandard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / Analogico; **Canali video:** 4 ingressi BNC per telecamere AHD / TVI (4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), CVI (4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 2 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC; **Registrazione:** Multistandard: 7 fps @ 4K / 12 fps @ 5 Mpx / 15 fps @ 4 Mpx e 3 Mpx / 30 fps @ 1080p; **Telecamere IP:** Fino a 30 fps @ 4K; **Ingressi / Uscite Audio:** 4 x RCA / 1 x RCA; **Audio 2 vie:** Sì; **Ingressi / Uscite Allarme:** 4 IN / 1 OUT; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 8TB + 1 eSATA; **Interfaccia Network:** 1 x Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 255 x H 45 x P 223 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 15 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 2 A con alimentatore esterno

€ 360,00

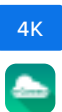
PRODVR808A
VRPRO0002400



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / CVBS; **Configurazione standard:** 8 ingressi BNC per telecamere AHD / TVI (4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), CVI (4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 8 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC; **Registrazione:** Multistandard: 7 fps @ 4K / 12 fps @ 5 Mpx / 15 fps @ 4 Mpx e 3 Mpx / 30 fps @ 1080p; **Telecamere IP:** Fino a 30 fps @ 4K; **Ingressi / Uscite Audio:** 8 x RCA / 1 x RCA; **Audio 2 vie:** Sì; **Ingressi / Uscite Allarme:** 8 IN / 2 OUT; **Max HDD installabili:** 2 (non in dotazione) + 1 eSATA max 8TB ciascuno; **Interfaccia Network:** 1 x Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 380 x H 52 x P 269 mm, 1,5 kg; **Assorbimento:** 15 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 4 A con alimentatore esterno

€ 620,00

PRODVR816A
VRPRO0002700



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** AHD / TVI / CVI / IP / CVBS; **Configurazione standard:** 16 ingressi BNC per telecamere AHD / TVI (4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), CVI (4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 8 telecamere IP; **Compressione:** H.265; **Uscite video:** 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC; **Registrazione:** Multistandard: 7 fps @ 4K / 12 fps @ 5 Mpx / 15 fps @ 4 Mpx e 3 Mpx / 30 fps @ 1080p; **Telecamere IP:** Fino a 30 fps @ 4K; **Ingressi / Uscite Audio:** 8 x RCA / 1 x RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 16 IN / 4 OUT; **Max HDD installabili:** 2 (non in dotazione) + 1 eSATA max 8TB ciascuno; **Interfaccia Network:** 1 x Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 380 x H 52 x P 269 mm, 1,5 kg; **Assorbimento:** 30 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 4 A con alimentatore esterno

€ 940,00

App e software di gestione remota per sistemi linea PRO

e-Connect APP



APP per la visione da remoto di un sistema PRO integrato in un sistema antintrusione/antincendio EL.MO. compatibile tramite smartphone e tablet Android (scaricabile da Google Play Store)

e-Vision PRO
MANAGER



Software per la programmazione e la gestione remota di DVR e NVR della linea PRO. Disponibile in diverse versioni (consultare pagina 30).

Cube Camera IP 2 Mpx linea PRO

PROICF01
IXBCP0100300



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 2,8 mm @ F1.85; **Illuminatore IR:** Portata 10 m, funzione SMART IR; **Rivelatore infrarosso (PIR):** Sì; **Smart Alarm:** Motion detection, allarme sensore, allarme PIR, errore SD Card, spazio esaurito SD Card, conflitto IP, disconnessione cavo; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45 / Wi-Fi; **Wi-Fi:** IEEE802.11b/g/n, 2.4GHz ÷ 2.4835 GHz, sicurezza WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK; **Interfaccia audio:** Microfono e speaker integrati; **Algoritmo di compressione audio:** G.711 A/μ, AAC; **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Materiale plastico; **Grado di protezione:** Da interno; **Dimensioni e peso:** L 72 × H 130 × P 72 mm (dimensioni comprensive di staffa); 140 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 400 mA

€ 190,00

Accessori » Alimentatore: TLCAL25 (€ 22) o TLCAL5 (€ 65)

Telecamere IP 2 Mpx linea PRO

PROIBF02
IIPRN0000500



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 2; **Ottica:** Fissa 2,8 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 30 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 75 × H 75 × P 168 mm, 390 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 500 mA

€ 150,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 23 (consultare pag. 32)

PROIBV01
IIPRN0000300



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 2; **Ottica:** Varifocal 2,8 ÷ 12 mm; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 650 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 650 mA

€ 220,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROIDF02
IMPRN0000700



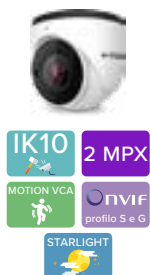
Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 2; **Ottica:** Fissa 2,8 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 30 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 95 × H 83 mm, 450 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 500 mA

€ 150,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB6 (€ 47); **Staffa a soffitto:** PROCMB7 (€ 47); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 20 (consultare pag. 33)

PROIDV01
IMPRN0000200



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 2; **Ottica:** Varifocal 2,8 ÷ 12 mm; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100, 640 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 700 mA

€ 220,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamere ULTRASENSE IP 2 Mpx linea PRO

PRO213SI1
IIPRO0001800



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 2; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm @ F1.4; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP66 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 700 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 450 mA

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

€ 300,00

PRO223SI1
IIPRO0001700



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 2; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm @ F1.4; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100 mm, 660 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 800 mA

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

€ 300,00

Telecamera ULTRASENSE IP 2 Mpx per lettura targhe linea PRO

PROIBM03
IIPRN0000700



Risoluzione: 2 Mpx (1920 × 1080p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata 7 ÷ 22 mm @ F1.6; **Illuminatore IR:** Portata 100 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC OUT; **Interfaccia allarmi:** 1 × IN, 1 × OUT; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 101 × H 89 × P 280 mm, 1040 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 950 mA

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 15 (consultare pag. 32)

€ 950,00

Telecamere IP H.265 4 Mpx linea PRO

PROIBF05
IIPRN0001000



DI PROSSIMA
INTRODUZIONE

Risoluzione: 4 Mpx (2560 × 1440p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 2,8 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area, rimozione oggetto; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 75 × H 75 × P 168 mm, 380 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 450 mA

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 23 (consultare pag. 32)

€ 190,00

PROIBM08
IIPRN0001300



DI PROSSIMA
INTRODUZIONE

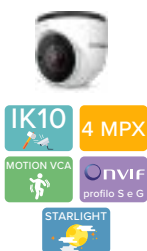
Risoluzione: 4 Mpx (2560 × 1440p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm Autofocus @ F1.4; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area, rimozione oggetto; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Slot per memory card:** Micro SD card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 650 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 750 mA

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

€ 330,00

PROIDF05
IMPRN0001400



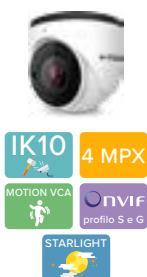
Risoluzione: 4 Mpx (2560 × 1440p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 2,8 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area, rimozione oggetto; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC integrato; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 95 × H 83 mm, 450 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 500 mA

€ 190,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB6 (€ 47); **Staffa a soffitto:** PROCMB7 (€ 47); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 20 (consultare pag. 33)

PROIDM08
IMPRN0001600



Risoluzione: 4 Mpx (2560 × 1440p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm Autofocus @ F1.4; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area, rimozione oggetto; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** Micro SD card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni:** Ø 112 × H 100; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 750 mA

€ 330,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamere EXTRASENSE IP H.265 4 Mpx AI linea PRO

PROIBF03
IIPRN0000600



Risoluzione: 4 Mpx (2592 × 1520p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 2,8; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, ingresso/uscita/intrusione area, conteggio target, face detection; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 75 × H 75 × P 168 mm, 420 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 650 mA

€ 290,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 23 (consultare pag. 32)

PROIBM01
IIPRN0000200



Risoluzione: 4 Mpx (2592 × 1520p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm Autofocus; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, ingresso/uscita/intrusione area, conteggio target, face detection; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 690 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 800 mA

€ 470,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROIBM07
IIPRN0001100



Risoluzione: 4 Mpx (2592 × 1520); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Ottica:** Varifocal motorizzata 7 ÷ 22 mm; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, ingresso/uscita/intrusione area, conteggio target, face detection; **Illuminatore IR:** Portata 100 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 IN / 1 OUT; **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67/IK10; **Dimensioni e peso:** L 101 × H 89 × P 280 mm, 1040 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 850 mA

€ 600,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 15 (consultare pag. 32)

PROIDM01
IMPRN000300



Risoluzione: 4 Mpx (2592 × 1520p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8 ÷ 12 mm Autofocus; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, ingresso/uscita/intrusione area, conteggio target, face detection; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (non in dotazione); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100 mm, 670 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 800 mA

€ 470,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamera Wi-Fi IP H.265 4 Mpx linea PRO

PROIBF07
IIPRN0001200



Risoluzione: 4 Mpx (2560 × 1440p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 2,8 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area, rimozione oggetto; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45, Wi-Fi; **Slot per memory card:** SD Card fino a 256 GB (opzionale); **Grado di protezione:** IP67; **Dimensioni e peso:** L 75 × H 149 × P 168 mm, 450 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 450 mA

€ 210,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 23 (consultare pag. 32)

Telecamera speed dome IP H.265 4 Mpx linea PRO

PROISM01
IDPRO0001000



Risoluzione: 4 Mpx (2560 × 1440p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** 4,7 ÷ 141 mm (zoom ottico 30×) Autoiris - Autofocus; **Rotazione orizzontale PAN:** 360° continua; **Velocità PAN manuale:** 0,5 ÷ 80°/s; **Velocità di preset orizzontale PAN:** 150°/s; **Rotazione verticale TILT:** 0 - 93°; **Velocità di rotazione verticale TILT:** 0,5 ÷ 70°/s; **Velocità di preset verticale TILT:** 120°/s; **Preset / Cruise:** 256 / 8 (16 preset per ciascun cruise); **Scan:** 2; **Track:** 4 (registrazione di 3 min per ciascun track); **Illuminatore IR:** Portata 100 m, IR adattivi; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN / 1 × MIC OUT; **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Slot per memory card:** SD Card fino a 128 GB (opzionale); **Grado di protezione:** IP66; **Protezione fulmini:** Protezione fino a 6 kV; **Dimensioni:** Ø 209 × 328 mm; **Alimentazione/assorbimento:** 24 Vac / 2.5 A (max 30 W) con alimentatore in dotazione o PoE+

€ 1800,00

Accessori » Staffa a soffitto: PROCMB8 (€ 47); **Staffa da parete:** PROWMB8 (€ 36); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47); **Tastiera IP:** PROIPK (€ 800)

Codice case: 24 (consultare pag. 33)

Telecamere IP H.265 5 Mpx linea PRO

PRO524I
IIPRO0300900



Risoluzione: 5 Mpx (2592 × 1944p); **Algoritmo di compressione:** H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 2,8 mm; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area, intrusione persone, conteggio persone, sovrappollamento, rimozione oggetto, face detection; **Illuminatore IR:** Portata 10 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC integrato; **Uscita video analogica:** 1 × BNC; **Slot per memory card:** TF card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione:** IP66; **Dimensioni e peso:** Ø 110 × H 58 mm, 350 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 450 mA

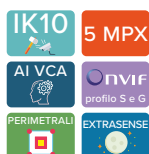
€ 320,00

Accessori » Staffa a parete da interno: PROWMB5 (€ 35)

Codice case: 10 (consultare pag. 33)

Telecamere EXTRASENSE IP 5 Mpx per protezione perimetrale linea PRO

PROIBM02
IIPRN0001500



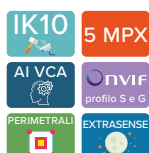
Risoluzione: 5 Mpx (2592 × 1944p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG; **Frame rate max:** Fino a 30 fps in 5 Mpx / Fino a 60 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Main stream:** max 5 Mpx; **Sub stream:** max 720p; **Third stream:** D1; **Ottica:** Ottica Varifocal motorizzata 2,8-12 mm Autofocus F1.4; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video; **Funzioni protezione perimetrale:** Rilevazione intrusione area, rilevazione ingresso area, rilevazione uscita area, rilevazione attraversamento linea (classificazione uomo/veicoli); **Segnalazione di allarme con luci/suoni:** Sì; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Interfaccia audio:** 1 IN / 1 OUT / 1 altoparlante integrato; **Slot per memory card:** Slot per SD Card fino a 128 GB (non inclusa); **Case:** Lega alluminio; **Grado IP / IK:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 650 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 950 mA

€ 650,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROIDM02
IIPRN0002000



Risoluzione: 5 Mpx (2592 × 1944p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG; **Frame rate max:** Fino a 30 fps in 5 Mpx / Fino a 60 fps in 2 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata 2,8-12 mm Autofocus F1.4; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video; **Funzioni protezione perimetrale:** Rilevazione intrusione area, rilevazione ingresso area, rilevazione uscita area, rilevazione attraversamento linea (classificazione uomo/veicoli); **Segnalazione di allarme con luci:** Sì; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Interfaccia audio:** 1 IN / 1 OUT / 1 microfono integrato / 1 altoparlante integrato; **Slot per memory card:** Slot per SD Card fino a 128 GB (non inclusa); **Case:** Lega alluminio; **Grado IP / IK:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100 mm, 640 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 1 A

€ 650,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamera Fisheye IP 6 Mpx linea PRO

PRO641I
IIPRO0400100



Risoluzione: 6 Mpx (3096 × 2202p); **Dimensioni immagine panoramica:** 2160 × 2160p; **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fisheye + panorama + 3 PTZ: 30 fps in risoluzione 2160×2160p, 1920×1920p o 1440×1440p + 30 fps in 1920×1080p + 30 fps in 960×540p × 3 oppure Fisheye + 4 PTZ: 30 fps in risoluzione 2160×2160p, 1920×1920p o 1440×1440p + 30 fps in 960×540p × 4; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** 1.07 mm @ F2.5; **Campo di visione orizzontale:** 180° (montaggio a parete), 360° (montaggio a soffitto); **Illuminatore IR:** Portata 30 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC OUT; **Uscita video analogica:** 1 × BNC; **Interfaccia allarmi:** 1 × IN, 1 × OUT; **Interfaccia RS-485:** Sì; **Slot per memory card:** TF card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Materiale plastico/lega di alluminio; **Grado di protezione/antivandalo:** IP67; **Dimensioni e peso:** Ø 130 × H 39 mm, 440 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, 900 mA max

€ 560,00

Accessori » Back box: PROBB8 (€ 32), Staffa montaggio a parete con back box integrata: PROWMB7BB (€ 47)

Codice case: 12 (consultare pag. 33)

Telecamera ULTRASENSE IP 8 Mpx Multivision linea PRO

PROIMF01
IIPMVC0000100



Risoluzione totale: 8 Mpx (4096 × 1800p); **Algoritmo di compressione:** H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 8 Mpx; **Ottica:** Fissa 3,3 mm; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, entrata/uscita/intrusione area, rimozione oggetto, conteggio persone, face detection; **Illuminatore IR / SMART IR:** Portata 20 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia allarme:** 1 IN, 1 OUT; **Slot per memory card:** Slot per SD Card fino a 128 GB (non inclusa); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione / antivandalo:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** 160 × 96 × 289 mm, 3,7 kg; **Alimentazione / assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 1300 mA

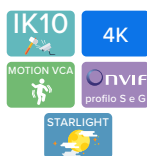
€ 1800,00

Accessori » Back box: PROBB5 (36€, da usare senza coperchio); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 21 (consultare pag. 32)

Telecamere IP H.265 4K linea PRO

PROIBF04
IIPRN0001600



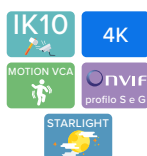
Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 20 fps in 4K, fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 3,6 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 70 m; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** Micro SD card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 670 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 850 mA

€ 350,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROIDF04
IIPRN0002100



Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 20 fps in 4K, fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Fissa 3,6 mm @ F2.0; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 30 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** Micro SD card fino a 256 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 95 × H 83 mm, 460 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 750 mA

€ 350,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB6 (€ 47); **Staffa a soffitto:** PROCMB7 (€ 47); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 20 (consultare pag. 33)

Telecamere EXTRASENSE IP H.265 4K linea PRO

PROIBM10
IIPRN0001700



DI PROSSIMA
INTRODUZIONE

Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 20 fps in 4K, fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm @ F1.4; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** Micro SD card fino a 256 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 81 × H 81 × P 218 mm, 670 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 850 mA

€ 450,00

Accessori » Back box: PROBB4 (€ 32), PROBB7 (€ 19); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 19 (consultare pag. 32)

PROIDM10
IIPRN0002300



DI PROSSIMA
INTRODUZIONE

Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264; **Frame rate:** Fino a 20 fps in 4K, fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm @ F1.4; **Analitici a bordo telecamera:** Anomalia video, attraversamento linea, intrusione area; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN; **Slot per memory card:** Micro SD card fino a 256 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandal:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100 mm, 630 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 850 mA

€ 450,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (45€, necessita di PROBB5), **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (45€, necessita di PROBB5), **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamere EXTRASENSE IP H.265 4K AI linea PRO

PROIBM09
IIPRN0001400

Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 20 fps in 4K, fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm @ F1.4; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, conteggio attraversamento linea (classificazione uomo/veicoli), ingresso/uscita area (classificazione uomo/veicoli), face detection; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 IN / 1 OUT; **Uscita video analogica:** 1 × BNC; **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Slot per memory card:** TF Card fino a 256 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP66 / IK10; **Dimensioni e peso:** L 101 × H 89 × P 280 mm, 1040 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 1 A

€ 650,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Collare da palo:** PROPMB1 (€ 30); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 15 (consultare pag. 32)

PROIDM04
IMPRN0001200

Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4K; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 2,8 ÷ 12 mm @ F1.5; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, ingresso/uscita/intrusione area (classificazione uomo/veicoli), conteggio target (classificazione uomo/veicoli), face detection; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** TF Card fino a 128 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100 mm, 670 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 700 mA

€ 720,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (45€, necessita di PROBB5), **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (45€, necessita di PROBB5), **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

► **Successivamente sostituita da: PROIDM09**

PROIDM09
IMPRN0001900DI PROSSIMA
INTRODUZIONE

Risoluzione: 4K (8 Mpx - 3840 × 2160p); **Algoritmo di compressione:** H.265s (main) / H.264s (main) / H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264 / MJPEG (sub); **Frame rate:** Fino a 20 fps in 4K, fino a 30 fps in 5 Mpx; **Streaming contemporanei:** 3; **Ottica:** Varifocal motorizzata Autofocus 3,3 ÷ 12 mm @ F1.4; **Analitici a bordo telecamera basati su Intelligenza Artificiale:** Anomalia video, attraversamento linea, ingresso/uscita/intrusione area (classificazione uomo/veicoli), conteggio target (classificazione uomo/veicoli), face detection; **Illuminatore IR:** Portata 70 m, funzione SMART IR; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45; **Interfaccia audio:** 1 × MIC IN, 1 × MIC integrato; **Slot per memory card:** TF card fino a 256 GB (opzionale); **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione/antivandalò:** IP67 / IK10; **Dimensioni e peso:** Ø 112 × H 100 mm, 670 g; **Alimentazione/assorbimento:** 12 Vcc / PoE, max 800 mA

€ 600,00

Accessori » Back box: PROBB5 (€ 36); **Staffa a parete da esterno:** PROWMB3 (€ 45); **Staffa a parete da interno:** PROWMB5 (€ 35); **Staffa a soffitto:** PROCMB6 (€ 45); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47); **Staffa montaggio ad angolo:** PROAMB1 (€ 47)

Codice case: 14 (consultare pag. 33)

Telecamere termiche

TT9384

ITTIP0000200



Sensore: FPA non raffreddato; **Risoluzione:** 384 × 288; **Pixel pitch:** 25 µm; **NETD:** < 100 mK; **Range di spettro:** 8-14 µm; **Frame rate in acquisizione:** 50 Hz; **Ottica:** Fissa 9 mm @ F1.1, angolo di visuale 61,1° × 45,9°; **Lente:** Film in carbonio rigido atermico e impermeabile; **Zoom digitale:** 1× / 2× / 3× / 4×; **Colore simulato:** 12 opzioni; **Calibrazione:** Manuale, automatica o temporizzata; **Allarmi:** Fire Detection, Movimento, Attraversamento linea, intrusione area, Anomalie Network (Disconnessione e Conflitto IP); **Notifiche:** Via FTP/e-mail: Fire Detection, Movimento, Attraversamento linea, intrusione area, Anomalie Network; **Via NVR PRONVR32XRPKI / PRONVR1616PKI:** Movimento, Attraversamento Linea, intrusione area; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45 (10/100 BASE-T); **Risoluzione in trasmissione:** 720×576, 720×480, 640×480, 384×288, 320×240; **Algoritmi di compressione:** H.264, Motion JPEG; **Frame rate in trasmissione:** H.264: max 30 fps; **Motion JPEG 640×480:** max 15 fps; **Controllo bitrate in H.264:** Banda programmabile, CBR o VBR; **Protocollo IP:** IPv4; **Sicurezza:** HTTPS (SSL), Filtro indirizzi IP, Registro degli accessi degli utenti, Metodo di autenticazione 802.1X; **Monitoraggio remoto:** Browser IE11; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione:** IP66; **Dimensioni e peso:** Ø 100 × L 323 mm, 1240 g; **Alimentazione:** 12 Vcc ± 10% / PoE (IEEE 802.3af, Classe 3); **Assorbimento:** max 500 mA

€ 4800,00

Accessori » Back box: PROBB5 (36€, da usare senza coperchio), Collare da palo: PROPMB3 (€ 47)

Codice case: 22 (consultare pag. 32)

TT18384

ITTIP0000300



SU RICHIESTA

Sensore: FPA non raffreddato; **Risoluzione:** 384 × 288; **Pixel pitch:** 25 µm; **NETD:** < 100 mK; **Range di spettro:** 8-14 µm; **Frame rate in acquisizione:** 50 Hz; **Ottica:** Fissa 18 mm @ F1.1, angolo di visuale 30,6° × 22,9°; **Lente:** Film in carbonio rigido atermico e impermeabile; **Zoom digitale:** 1× / 2× / 3× / 4×; **Colore simulato:** 12 opzioni; **Calibrazione:** Manuale, automatica o temporizzata; **Allarmi:** Fire Detection, Movimento, Attraversamento linea, intrusione area, Anomalie Network (Disconnessione e Conflitto IP); **Notifiche:** Via FTP/e-mail: Fire Detection, Movimento, Attraversamento linea, intrusione area, Anomalie Network; **Via NVR PRONVR32XRPKI / PRONVR1616PKI:** Movimento, Attraversamento Linea, intrusione area; **Interfaccia network:** 1 × RJ-45 (10/100 BASE-T); **Risoluzione in trasmissione:** 720×576, 720×480, 640×480, 384×288, 320×240; **Algoritmi di compressione:** H.264, Motion JPEG; **Frame rate in trasmissione:** H.264: max 30 fps; **Motion JPEG 640×480:** max 15 fps; **Controllo bitrate in H.264:** Banda programmabile, CBR o VBR; **Protocollo IP:** IPv4; **Sicurezza:** HTTPS (SSL), Filtro indirizzi IP, Registro degli accessi degli utenti, Metodo di autenticazione 802.1X; **Monitoraggio remoto:** Browser IE11; **Case:** Lega alluminio; **Grado di protezione:** IP66; **Dimensioni e peso:** Ø 100 × L 323 mm, 1240 g; **Alimentazione:** 12 Vcc ± 10% / PoE (IEEE 802.3af, Classe 3); **Assorbimento:** max 500 mA

€ 4800,00

Accessori » Back box: PROBB5 (36€, da usare senza coperchio); **Collare da palo:** PROPMB3 (€ 47)

Codice case: 22 (consultare pag. 32)

NVR H.265 5 Mpx con uscita HDMI a 1080p linea PRO

PRONVR44I

VRPRO0102800



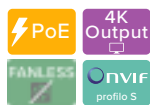
Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 4 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Uscite video:** 1 × HDMI (fino a 1080p) e 1 × VGA; **Ingressi / Uscite Audio:** 4 × IN da telecamere IP connesse; l'uscita HDMI supporta l'audio; **Ingressi Allarme:** 4 × IN da telecamere IP connesse; **Switch PoE:** 4 porte PoE; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100 Mbps; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 6TB; **Fanless:** Sì; **Dimensioni e peso:** L 300 × H 52 × P 249 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 6 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 48 Vcc / 1,25 A con alimentatore esterno

€ 320,00

NVR H.265 4K con uscita HDMI a 4K linea PRO

PRONVR88KI

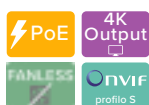
VRPRO0103500



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 8 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 4K, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Playback:** 1-8 canali; **Visualizzazione live:** 1/4/8; **Uscite video:** 1 × VGA, 1 × HDMI (fino a 4K); **Ingressi / Uscite Audio:** 8 IN da telecamere IP connesse / 1 × OUT RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** Supporta IN / OUT di telecamere IP connesse; **Switch PoE:** 8 porte PoE; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Max HDD installabili:** 1 (non in dotazione) max 8TB; **Fanless:** Sì; **Dimensioni e peso:** L 380 × H 52 × P 269 mm, 1 kg; **Assorbimento:** 10 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 48 Vcc / 2,5 A con alimentatore esterno

€ 520,00

PRONVR1616KI
VRPRO0101300

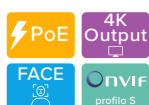


Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 16 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Uscite video:** 1 × VGA, 1 × HDMI (fino a 4K); **Ingressi / Uscite Audio:** 16 IN da telecamere IP connesse / 1 × IN RCA / 1 × OUT RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** Supporta IN / OUT di telecamere IP connesse; **Switch PoE:** 16 porte PoE; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Max HDD installabili:** 2 (non in dotazione) max 6TB; **Dimensioni e peso:** L 380 × H 52 × P 269 mm, 1,5 kg; **Assorbimento:** 15 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 48 Vcc / 3,75 A con alimentatore esterno

€ 820,00

NVR H.265 4K a 16 canali linea PRO

PRONVR1616PKI
VRPRO0103100



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 16 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Uscite video main monitor:** 1 × VGA, 1 × HDMI (fino a 4K); **Ingressi / Uscite Audio:** 16 IN da telecamere IP connesse / 1 × canale bidirezionale RCA / 1 × OUT RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 8 IN / 4 OUT a bordo; supporta IN di telecamere IP connesse; **Switch PoE:** 16 porte PoE; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet Uplink RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Max HDD installabili:** 4 (non in dotazione) max 8TB ciascuno; **Dimensioni e peso:** L 440 × H 70 × P 390 mm, 2 kg; **Assorbimento:** 15 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 110-240 Vca con alimentatore integrato

€ 1050,00

PRONVR16XPKI
VRPRO0104400

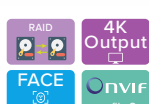


Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 16 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 4K, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Uscite video main monitor:** 1 × VGA, 1 × HDMI (fino a 4K); **Ingressi / Uscite Audio:** 16 IN da telecamere IP connesse / 1 × canale bidirezionale RCA / 1 × OUT RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 8 IN / 4 OUT a bordo, supporta IN di telecamere IP connesse; **Interfaccia Network:** 2 × Ethernet Uplink RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Max HDD installabili:** 2 (non in dotazione) max 8 TB ciascuno; **Dimensioni e peso:** L 380 × H 52 × P 269 mm, 1,5 kg; **Assorbimento:** 10 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 4 A con alimentatore esterno

€ 650,00

NVR linea PRO a 32 o 64 canali linea PRO

PRONVR32XRPKI
VRPRO0102200



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 32 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Uscite video main monitor:** 1 × VGA (fino a 1080p), 1 × HDMI (fino a 4K); **Uscite video spot monitor:** 1 × HDMI (fino a 1080p); **Ingressi / Uscite Audio:** 32 IN da telecamere IP connesse / 1 × canale bidirezionale RCA / 1 × OUT RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 8 IN / 4 OUT a bordo; Supporta IN / OUT di telecamere IP connesse; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet Uplink RJ-45 10/100/1000 Mbps + 1 × Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps per creare una sottorete di telecamere; **Max HDD installabili:** 8 (non in dotazione) max 8TB ciascuno; **Dimensioni:** L 430 × H 100 × P 450 mm; **Assorbimento:** 15 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 110-240 Vca con alimentatore integrato

€ 1550,00

Accessori » Switch: SW4M2M60W, SW4M1M60W, SW8G2G96W, SW16M2GC150WM, SW24G4F370WM, SW4G2F60WM, SW8G4F96WM

PRONVR64XRPKI
VRPRO0102600



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 64 canali IP; **Compressione:** H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264; **Frame rate:** Fino a 30 fps @ 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p; **Uscite video main monitor:** 1 × VGA (fino a 1080p), 1 × HDMI (fino a 4K); **Uscite video spot monitor:** 1 × HDMI (fino a 1080p); **Ingressi / Uscite Audio:** 64 IN da telecamere IP connesse / 1 × OUT RCA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 8 IN / 4 OUT a bordo; Supporta IN / OUT di telecamere IP connesse; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet Uplink RJ-45 10/100/1000 Mbps + 1 × Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps per creare una sottorete di telecamere; **Max HDD installabili:** 8 (non in dotazione) max 8TB ciascuno; **Dimensioni:** L 430 × H 100 × P 450 mm; **Assorbimento:** 15 W max (senza HDD); **Alimentazione:** 110-240 Vca con alimentatore integrato

€ 1900,00

Accessori » Switch: SW4M2M60W, SW4M1M60W, SW8G2G96W, SW16M2GC150WM, SW24G4F370WM, SW4G2F60WM, SW8G4F96WM

Switch

SW4M2M60W VRSWT0000800



Tipologia: Switch a 6 porte totali: 4 × RJ-45 10/100 PoE; 2 × RJ-45 10/100 Uplink; **Potenza erogata:** max 30 W per singola porta; max 60 W in totale; **Bandwidth:** 1,2 Gbps (no block); **Fanless:** Sì; **Protezione del circuito di potenza:** Sì; **Indicatori a LED:** Alimentazione, RESV, Link/ACT; **Pin PoE:** 1/2/4/5 (+), 3/6/7/8 (-); **Dimensioni:** L 125 × H 27 × P 75 mm; **Peso:** 500 g; **Alimentazione:** 100÷240 Vca - 52 Vcc / 1,15 A (alimentatore esterno)

€ 78,00

SW8G2G96W VRSWT0001000



Tipologia: Switch a 10 porte totali: 8 × RJ-45 10/100/1000 PoE; 2 × RJ-45 10/100/1000 Uplink; **Potenza erogata:** max 30 W per singola porta; max 96 W in totale; **Bandwidth:** 20 Gbps (no block); **Fanless:** Sì; **Protezione del circuito di potenza:** Sì; **Indicatori a LED:** Alimentazione, RESV, Link/ACT; **Pin PoE:** 1/2/4/5 (+), 3/6/7/8 (-); **Dimensioni:** L 184 × H 27 × P 94 mm; **Peso:** 1,15 kg; **Alimentazione:** 100÷240 Vca - 52 Vcc / 1,85 A (alimentatore esterno)

€ 220,00

Switch managed

SW16M2GC150WM VRSWT0001600



Tipologia: Switch PoE Layer 2 a 18 porte totali: 16 × RJ-45 10/100 Mbps Base-Tx; 2 × RJ-45 10/100/1000 Mbps Gigabit Combo; 1 porta Console; **Potenza erogata:** max 46 W per singola porta; max 150 W in totale; **Bandwidth:** 7.2Gbps (no block); **Protezione del circuito di potenza:** Sì; **Indicatori a LED:** Alimentazione, RESV, Link/ACT; **Dimensioni:** L 440 × H 44 × P 180 mm; **Alimentazione:** 100÷240 Vca (alimentatore integrato)

€ 550,00

SW24G4F370WM VRSWT0001300



Tipologia: Switch Layer 3 a 28 porte: 24 × RJ-45 10/100/1000 Mbps PoE; 4 × Slot SFP, 1 porta Console; **Potenza erogata:** max 30 W per singola porta; max 370 W in totale; **Bandwidth:** 56Gbps (full-duplex); **Indicatori a LED:** Alimentazione, RESV, Link/ACT; **Dimensioni:** L 440 × H 44 × P 320 mm; **Alimentazione:** 100÷240 Vca (alimentatore integrato)

€ 1350,00

Switch industriali

SW4G2F60WM VRSWT0001400



Tipologia: Switch PoE Industriale Layer 2; **Numero di porte PoE:** 4 × RJ-45 10/100/1000 Base-Tx; **Slot SFP:** 2 × 1000 Base-X; **Potenza erogata:** max 30 W per singola porta; max 60 W in totale; **Bandwidth:** 12 Gbps; **Protezione del circuito di potenza:** Sì; **Indicatori a LED:** Collegamento (uno per porta) e alimentazione; **Dimensioni:** L 134 × H 30 × P 90 mm; **Peso:** 500 g; **Grado di protezione:** IP40, metallo corrugato ad alta resistenza; **Temperature operative:** -40 ÷ +75 °C; **Alimentazione:** 48 Vdc (12÷56 Vdc, alimentatore esterno)

€ 440,00

Accessori » Alimentatore: ALSW48V120W (€ 138)

SW8G4F96WM VRSWT0001500



Tipologia: Switch PoE Industriale Layer 2; **Numero di porte PoE:** 8 × RJ-45 10/100/1000 Base-Tx; **Slot SFP:** 4 × 1000 Base-X; **Potenza erogata:** max 30 W per singola porta; max 96 W in totale; **Bandwidth:** 20 Gbps; **Indicatori a LED:** Collegamento (uno per porta) e alimentazione; **Protezione del circuito di potenza:** Sì; **Dimensioni:** L 163 × H 47 × P 110 mm; **Peso:** 800 g; **Grado di protezione:** IP40, metallo corrugato ad alta resistenza; **Temperature operative:** -40 ÷ +75 °C; **Alimentazione:** 52 Vdc (12÷56 Vdc, alimentatore esterno)

€ 550,00

Accessori » Alimentatore: ALSW48V120W (€ 138)

App e software di gestione remota per sistemi linea PRO

e-Connect APP



APP per la visione da remoto di un sistema PRO integrato in un sistema antintrusione/antincendio EL.MO. compatibile tramite smartphone e tablet Android (scaricabile da Google Play Store).

e-Vision PRO MANAGER



Software per la programmazione e la gestione remota di DVR e NVR della linea PRO. Disponibile in diverse versioni (consultare pagina 30).

Encoder

PROENCODER01

VRPRO0300100



Encoder che converte 1 telecamera AHD / TVI/CVBS in IP.

€ 220,00

Risoluzione: 4 Mpx (AHD), 2 Mpx (AHD / TVI/CVBS); **Compressione video:** H.265 e H.264.; **Frame rate:** fino a 30fps in 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; **Ingressi video:** 1 × BNC; **Uscite video:** 1 × RJ-45 con PoE + 1 × BNC; **Slot per memory card:** Micro SD fino a 128Gb; **Uscita alimentazione:** 12 Vcc 0.5 A; **Interfaccia audio:** 1×IN/1×OUT (supporto audio bidirezionale); **Interfaccia allarmi:** 1 IN / 1 OUT; **Analitici a bordo:** anomalia video, rivelazione intrusione, attraversamento linea; **Dimensioni:** L 75 × H 29 × P 140 mm; **Alimentazione:** PoE/12 Vcc; **Assorbimento:** max 4 W

Decoder

PRODECODER02

VRPRO0400100



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Compressione video:** H.265 e H.264; **Ingressi video:** -; **Uscite video:** 2 × HDMI (HDMI1 fino a 4K, HDMI2 fino a 1080p); **Capacità di decodifica flussi IP:** 2 canali a risoluzione 4K / 5 Mpx a 30 fps; 8 canali a risoluzione 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p a 30 fps; 34 canali a risoluzione D1 / CIF a 30 fps; **Visualizzazione:** 1/4/9/16; **Interfaccia audio:** 1 × IN / 1 × OUT (supporto audio bidirezionale); **Interfaccia allarmi:** 8 IN / 4 OUT; **Interfacce seriali:** -; **USB:** 1 × USB 3.0 e 1 × USB 2.0; **Interfaccia di rete:** 2 × RJ-45; **Dimensioni e peso:** L 380 × H 52 × P 269, 2 kg; **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc con alimentatore esterno

€ 970,00

PRODECODER04

VRPRO0400200



Sistema operativo: Embedded (Linux); **Compressione video:** H.265 e H.264; **Ingressi video:** 1 × HDMI (fino a 1080p); **Uscite video:** 4 × HDMI (fino a 4K) + 4 × VGA (fino a 1080p) + 4 × BNC (CVBS); **Capacità di decodifica flussi IP:** 4 canali a risoluzione 4K / 5 Mpx a 30 fps, 16 canali a risoluzione 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p a 30 fps, 68 canali a risoluzione D1 / CIF a 30 fps; **Visualizzazione:** 1/4/9/16; **Interfaccia audio:** 4 OUT RCA // Audio bidirezionale 1 × IN / 1 × OUT; **Interfaccia allarmi:** 8 IN / 8 OUT; **Interfacce seriali:** 1 × RS485 + 1 × RS232; **USB:** 1 × USB 3.0 e 1 × USB 2.0; **Interfaccia di rete:** 2 × RJ-45; **Dimensioni e peso:** L 380 × H 52 × P 269, 2 kg; **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc con alimentatore esterno

€ 1750,00

Unità di analisi video con funzioni AI

AI4UNIT

VSNA0000300



Unità di analisi con intelligenza artificiale applicata a flussi video IP.

€ 1700,00

Canali video: 4 canali IP; **Frame rate:** Fino a 25 fps @ 1080p; **Analitici basati su Intelligenza Artificiale:** Lista degli analitici disponibile nella scheda tecnica del prodotto; **Uscite video:** 1 × HDMI (fino a 4K) e 1 × VGA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 4 × IN / 1 × OUT a bordo + 4 × OUT su modulo RS-485 in dotazione; **Interfaccia Network:** 1 × Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Fanless:** Sì; **Dimensioni e peso:** L 200 × H 38 × P 131 mm, 625 g; **Assorbimento:** 20 W max; **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 2 A con alimentatore esterno

AI16UNIT

VSNA0000500



Unità di analisi con intelligenza artificiale applicata a flussi video IP.

€ 4500,00

Canali video: 16 canali IP; **Frame rate:** Fino a 25 fps @ 1080p; **Analitici basati su Intelligenza Artificiale:** Lista degli analitici disponibile nella scheda tecnica del prodotto; **Uscite video:** 1 × HDMI (fino a 4K) e 1 × VGA; **Ingressi / Uscite Allarme:** 4 × IN / 1 × OUT a bordo + 16 × OUT su 4 moduli RS-485 in dotazione; **Interfaccia Network:** 2 × Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Fanless:** Sì; **Dimensioni e peso:** L 142 × H 42 × P 180 mm, 850 g; **Assorbimento:** 20 W max; **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc / 3,33 A con alimentatore esterno

Le unità di analisi video dispongono di ulteriori funzioni aggiuntive che sono disponibili attraverso l'utilizzo di licenze aggiuntive. Contattate il vostro referente commerciale per ulteriori informazioni.

Sarà prossimamente disponibile anche il modello AI8UNIT a 8 canali.

Telecamere IP 4 Mpx linea PREMIUM

TBMX4330
IIMPX0400500



Anti vandalo
4 MPX

Sensore: 1/3" Progressive CMOS; **Risoluzione:** 4 Mpx (2688 × 1520 pixel); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx o fino a 50 fps in 1080p; **Metodo di compressione:** H.264 Baseline/Main/High Profile & MJPEG; **Quad Streaming:** Sì; **Ottica:** 2,9-9mm F1.2 zoom 3x motorizzato autofocus P-IRIS Autoiris; **Illuminatore IR:** 6 LED IR con portata 50m; **MicroSD:** Supporto Micro SD (fino a 64Gb, non in dotazione); **Interfaccia:** 10/100 Ethernet (RJ-45); **Interfaccia Allarmi:** 2 ingressi / 1 uscita; **Interfaccia Audio:** 1 ingresso Line IN / 1 uscita Line OUT; **Uscita Video BNC:** 1 uscita video BNC; **Case:** Lega di alluminio con passaggio cavi interno; **Grado di protezione:** IP66; **Antivandalo:** Sì; **Temperatura funzionamento:** -55°C / +55°C (con riscaldatore); **Dimensioni e peso:** Ø 90 × P 270mm, 940 g; **Peso prodotto imballato:** 1600 g; **Alimentazione-Assorbimento:** 12 Vcc/PoE/24 Vca - 14 W;

€ 1550,00

Accessori » Collare da palo: BR40 (€ 54); **Fascette:** KITPTD (€ 44) o KITPWD (€ 60); **Back box a palo:** TBMXBBP (€ 205); **Back box a muro:** TBMXBBW (€ 205)

TDMX4330
IIMPX0500200



IK10
4 MPX

Sensore: 1/3" Progressive CMOS; **Risoluzione:** 4 Mpx (2688 × 1520 pixel); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4 Mpx o fino a 50 fps in 1080p; **Metodo di compressione:** H.264 Baseline/Main/High Profile & MJPEG; **Quad Streaming:** Sì; **Ottica:** 2,9-9mm zoom 3x motorizzato autofocus P-IRIS Autoiris; **Illuminatore IR:** 6 LED IR ad alta potenza con portata 40m; **MicroSD:** Supporto Micro SD (fino a 64Gb, non in dotazione); **Interfaccia Network:** 10/100 Ethernet (RJ-45); **Interfaccia Allarmi:** 1 ingresso / 1 uscita; **Interfaccia Audio:** 1 ingresso Line IN / 1 uscita Line OUT; **Uscita Video BNC:** 1 uscita video BNC; **Grado antivandalo:** IK10; **Grado di protezione IP:** IP66; **Dimensioni e peso:** Ø134 × P 118 mm, 725 g; **Alimentazione-Assorbimento:** 12 Vcc/PoE/24 Vca / 14 W

€ 1430,00

Accessori » Staffa a parete da interno: TDMXWMP30 (€ 95); **Kit per montaggio interno/esterno:** TDMXMK2 (95); **Staffa a parete:** D77H03WMP (€ 150); **Staffa a collo d'oca:** D77H03BVB (€ 70); **Staffa montaggio ad angolo:** D77H03PVB (€ 50); **Collare da palo:** D77H05B (€ 50) o D77H06B (€ 50); **Staffa a soffitto 25 cm o 50 cm:** D77H031VB (€ 45), D77H032VB (€ 50); **Fascette:** KITPTD (€ 44) o KITPWD (€ 60)

Telecamere IP 4K linea PREMIUM

TBMX8430
IIMPX0300100



4K

Sensore: 1/1,7" Progressive CMOS; **Risoluzione:** 4K (3840×2160); **Frame rate:** Fino a 30 fps in 4K oppure 50 fps in Full-HD 1080p; **Algoritmo di compressione:** H.264 Baseline/Main/High Profile & MJPEG; **Quad Streaming:** Sì; **Ottica:** 3,5-8 mm F1.45 zoom motorizzato, autofocus P-IRIS Autoiris; **Illuminatore IR:** 6 LED con portata 50 m; **MicroSD:** Supporto Micro SD (fino a 64Gb, non in dotazione) per archiviazione di immagini, video e per Network failure; **Interfaccia:** 1 Gbps Ethernet RJ-45; **Interfaccia Allarmi:** 1 ingresso / 1 uscita Allarme; **Interfaccia Audio:** 1 ingresso Line IN / 1 uscita Line OUT; **Uscita video BNC:** 1 uscita video BNC 1.0 Vp-p / 75 Ω; **Case:** Lega di alluminio; **Grado di protezione:** IP66; **Dimensioni e peso:** Ø 90 × P 270 mm, 940 g; **Peso prodotto imballato:** 1500 g; **Alimentazione-Assorbimento:** 12 Vcc/24 Vca/PoE - max 15 W

€ 1930,00

Accessori » Collare da palo: BR40 (€ 54); **Fascette:** KITPTD (€ 44) o KITPWD (€ 60); **Back box a palo:** TBMXBBP (€ 205); **Back box a muro:** TBMXBBW (€ 205)

Telecamere IP Fisheye 12 Mpx linea PREMIUM

TRMX810E
IIMPX0300600



12 MPX
4K

Sensore: 1/1,7" Progressive CMOS; **Risoluzione:** 12 Mpx; **Compressione video:** MJPEG / H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline / Main Profile / High Profile / SVC; **Quad Streaming:** Sì; **Obiettivo Fisheye:** Ottica 1/1,7" Fisheye F2.8 - Lunghezza focale 1,65 mm; **Angolo di visione:** 190° alla risoluzione massima; **Streaming video - Dewarping interno:** Dual Streaming: H.264 4 Mpx a 20 fps + H.264 1080p a 20fps; **Streaming video - Dewarping da software:** Single streaming: 12 Mpx a 20 fps / 4K a 24 fps / 6 Mpx a 30 fps / 1080p a 50 fps; **Dual Streaming:** 12 Mpx a 15 fps + 1080p a 15 fps / 4K a 20fps + 1080p a 20 fps / 6 Mpx a 30 fps + 720p a 30 fps / 1080p a 50 + 1080p a 30 fps; **Quad Streaming:** 1080p a 50 fps + 1080p a 50 fps + VGA a 50 fps + CIF a 50 fps; **Allarme tampering:** On / Off; **Audio a 2 vie:** 1 ingresso microfono e 1 uscita audio; **Ingressi / Uscite allarme:** 1 ingresso 5 V 10 kΩ pull up / 1 uscita Photo Relay Output 300Vcc/Vac; **Interfaccia network:** 1 × Gbps Ethernet (RJ-45); **Protocolli:** ARP, IPv4/v6, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, ICMP, FTP, SMTP, DHCP, PPPoE, UPnP, IGMP, SNMP, QoS, ONVIF; **Sicurezza:** HTTPS, IP Filter, IEEE 802.1X; **Browser:** Internet Explorer (6.0+), Chrome, Firefox, Safari; **Compatibilità NVR:** VM500 (solo registrazione, con dewarping interno della telecamera); **Micro SD (opzionale):** Supporto microSD 64GB; **Dimensioni e peso:** Ø 117 × 43 mm, 330 g (peso prodotto imballato 630 g); **Grado di protezione / Grado antivandalo:** IP66 / IK10; **Alimentazione ed assorbimento:** 12 Vcc / PoE - 11 W (PoE) / 12 W (12 Vcc)

€ 1880,00

Accessori » Staffa a parete da interno: TDMXWMP10 (€ 62); **Kit per montaggio interno/esterno:** TDMXMK (€ 69); **Staffa a parete:** TRMXWMP (€ 168); **Collare da palo:** D77H06B (€ 50); **Staffa a soffitto 50 cm:** TRMX2VB (€ 100); **Fascette:** KITPTD (€ 44) o KITPWD (€ 60)

NVR con soluzioni software integrate VH1000 linea PREMIUM

VH1000VP16
VRVH10000400



Processore: Intel Haswell i7; **RAM:** 16Gb; **Sistema operativo:** Linux; **Software:** VMS (integrato); **Canali video:** Fino a 128; **Grafica:** Intel HD Graphics 4600; **Throughput su VLAN:** 640 Mbps; **Throughput verso HDD:** 640 Mbps; **Uscite video:** 1 × HDMI e 1 × VGA; **Max HDD installabili:** 4 da 2/4/6 Tb, necessità di HDD*; **Controller RAID:** 0/1/5/10; **Porte eSATA:** 1 per la connessione di unità di storage esterne VGSTOREPLUS; **Interfacce Audio:** 1 ingresso Mic IN / 1 uscita line OUT; **Interfacce seriali:** 1 × RS-485 e 1 × RS232; **Interfaccia WAN:** 1 × 10/100/1000 Mbps (RJ-45); **Interfaccia SFP:** 1 × 1 Gbps; **Porte USB:** 3 × USB 2.0 / 2 × USB 3.0; **Switch PoE:** Sì; **Canali PoE:** 16 × LAN PoE IEEE 802.3 af/at; **Interfacce LAN:** 5 × LAN 10/100/1000 (RJ-45) per connessione telecamere o switch; **Disco di sistema:** 1 × SATA SSD; **Interfacce allarme:** 4 ingressi allarme / 2 uscite a relè; **Compatibilità telecamere:** Compatibilità con telecamere e-Vision® PREMIUM in configurazione diretta e ONVIF Profilo S in configurazione manuale; **Montaggio rack 19":** Sì, con staffe in dotazione; **Dimensioni e peso:** L 436 × H 44 × P 462 mm; **Peso:** 7,4 kg; **Alimentazione ed assorbimento:** 100-240 Vca / 420 W (Sistema 140 W, Switch PoE 280 W)

€ 9200,00

* In fase d'ordine indicare modello e numero di Hard Disk che verranno installati direttamente in fase di produzione.

VH1000MP16
VRVH10000200



Processore: Intel Haswell i7; **RAM:** 16Gb; **Sistema operativo:** Windows 7 Embedded; **Software:** Predisposto per Mirasys (necessita di licenze Mirasys opzionali)**; **Canali video:** Fino a 32; **Grafica:** Intel HD Graphics 4600; **Throughput su VLAN:** 640 Mbps; **Throughput verso HDD:** 640 Mbps; **Uscite video:** 1 × HDMI e 1 × VGA; **Max HDD installabili:** 4 da 2/4/6 Tb, necessità di HDD*; **Controller RAID:** 0/1/5/10; **Porte eSATA:** 1 per la connessione di unità di storage esterne VGSTOREPLUS; **Interfacce Audio:** 1 ingresso Mic IN / 1 uscita line OUT; **Interfacce seriali:** 1 × RS-485 e 1 × RS232; **Interfaccia WAN:** 1 × 10/100/1000 Mbps (RJ-45); **Interfaccia SFP:** 1 × 1 Gbps; **Porte USB:** 3 × USB 2.0 / 2 × USB 3.0; **Switch PoE:** Sì; **Canali PoE:** 16 × LAN PoE IEEE 802.3 af/at; **Interfacce LAN:** 5 × LAN 10/100/1000 (RJ-45) per connessione telecamere o switch; **Disco di sistema:** 1 × SATA HDD 2.5"; **Interfacce allarme:** 4 ingressi allarme / 2 uscite a relè; **Compatibilità telecamere:** Compatibilità con telecamere ONVIF Profilo S in configurazione manuale; **Montaggio rack 19":** Sì, con staffe in dotazione; **Dimensioni e peso:** L 436 × H 44 × P 462 mm; **Peso:** 7,4 kg; **Alimentazione ed assorbimento:** 100-240 Vca / 420 W (Sistema 140 W, Switch PoE 280 W)

€ 9900,00

** Per informazioni e quotazioni delle licenze Mirasys si invita a consultare il listino MRSP.

Software per NVR linea PREMIUM

e-Connect



APP per la supervisione di sistemi TVCC e-Vision e sistemi antintrusione o antincendio EL.MO. tramite smartphone e tablet Android e iOS (scaricabile da APP store e Google Play Store)



















VMS





















Software per la gestione remota di apparati e-Vision® PREMIUM da Windows

Accessori

Accessori telecamere PRO

PROBB4 BKSAT0002800		Back box IP66 per telecamere linea PRO. Ø 118 (144 con pressacavo) × H 47 mm. Verificare le compatibilità a pag.32	€ 32,00	PROBB5 BKSAT0002900		Back box IP66 per telecamere linea PRO. Ø 140 (172 con pressacavo) × H 50 mm. Verificare le compatibilità a pag.32	€ 36,00
PROBB6 BKSAT0003000		Back box IP66 per telecamere linea PRO. Ø 156 (188 con pressacavo) × H 50 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 40,00	PROBB7 BKSAT0003500		Back box IP40 per telecamere linea PRO. Ø 96 × H 39 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 19,00
PROBB8 BKSAT0003700		Back box IP40 per telecamere linea PRO. Ø 131 × H 33 mm. Verificare le compatibilità a pag.32	€ 32,00	PROCMB5 BKSAM0004100		Staffa a soffitto per telecamere linea PRO. Diametro supporto muro 120 × calata 195 mm. Necessita di back box PROBB6. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 45,00
PROCMB6 BKSAM0004200		Staffa a soffitto per telecamere linea PRO. Diametro supporto muro 120 × calata 195 mm. Necessita di back box PROBB5. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 45,00	PROCMB7 BKSAM0005300		Staffa a soffitto per telecamere linea PRO. Diametro supporto muro 121 × calata 192 mm. Necessita di back box PROBB4. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 47,00
PROCMB8 BKSAS0401400		Staffa a soffitto per telecamera PROISM01. Diametro supporto muro 120 × calata 260 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 47,00	PROWMB3 BKSAM0004400		Staffa a parete da esterno per telecamere linea PRO. Diametro supporto muro 121 mm. Dimensioni L 140 × H 141 × P 200 mm. Necessita di back box PROBB5. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 45,00
PROWMB4 BKSAM0004600		Staffa a parete da interno per telecamere linea PRO. Dimensioni L 145 × H 75 × P 168 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 35,00	PROWMB5 BKSAM0004900		Staffa a parete da interno per telecamere linea PRO. Dimensioni L 130 × H 75 × P 155 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 35,00
PROWMB6 BKSAM0005200		Staffa a parete da esterno per telecamere linea PRO. Diametro supporto muro 121 mm. Dimensioni L 121 × H 139 × P 189 mm. Necessita di back box PROBB4. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 47,00	PROWMB7BB BKSAM0005500		Staffa a parete con back box integrata per PRO641I. Diametro supporto muro 121 mm. Dimensioni L 131 × H 169 × P 195 mm.	€ 47,00
PROWMB8 BKSAS0401500		Staffa a parete per PROISM01. Dimensioni supporto muro L 115 × H 160 mm. Dimensioni L 115 × H 171 × P 247 mm.	€ 36,00	PROPMB1 BKSAS0401100		Collare da palo per telecamere linea PRO. Dimensioni L 104 × H 140 × P 19 mm. In dotazione fascette per pali con Ø 80-140 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 30,00
PROPMB3 BKSAS0401300		Collare da palo per telecamere linea PRO. Dimensioni L 165 × H 215 × P 54,5 mm. In dotazione fascette per pali con Ø 118-200 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 47,00	PROAMB1 BKSAS0400300		Staffa per montaggio ad angolo per telecamere linea PRO. Dimensioni L 215 × H 215 × P 122 mm. Verificare le compatibilità a pag. 32	€ 47,00

Accessori linea PREMIUM

<p>BR40 BKSAT000500</p>		<p>Collare da palo per telecamere TBMX4330/TBMX8430. Dimensioni: L 86 × H 86 × Sp. 3 mm. Da utilizzare con fascette opzionali mod. KITPTD o KITPWD. Adattabile a PROBB4. Peso prodotto imballato 250 g</p>	<p>€ 54,00</p>	<p>KITPTD BKSAS0100800</p>		<p>Kit composto da 2 fascette per pali con Ø 100~120 mm + 2 fascette per pali con Ø 120~142 mm. Compatibile con collari da palo della linea PRO. Peso prodotto imballato 180 g</p>	<p>€ 44,00</p>
<p>KITPWD BKSAS0100900</p>		<p>Kit composto da 2 fascette per pali con Ø 150~170 mm + 2 fascette per pali con Ø 170~190 mm. Compatibile con collari da palo della linea PRO. Peso prodotto imballato 260 g</p>	<p>€ 60,00</p>	<p>TBMXBBW BKSAT0001900</p>		<p>Back Box in metallo per montaggio a parete per telecamere TBMX8430 e TBMX4330. Dimensioni: Ø 150 × H 76 mm. Grado IP66</p>	<p>€ 205,00</p>
<p>TBMXBBP BKSAT0001800</p>		<p>Back Box in metallo per montaggio su palo per telecamere TBMX8430 e TBMX4330. Dimensioni: diametro 150 × H 90 mm. Grado IP66, 2 fascette per pali con diametro fino a 210 mm in dotazione</p>	<p>€ 205,00</p>	<p>TDMXWMP30 BKSAM0002500</p>		<p>Staffa da interno a parete per TDMX4330. Dimensioni: Ø 134 × H 111 × P 154 mm</p>	<p>€ 95,00</p>
<p>TDMXMK2 BKSAM0002700</p>		<p>Kit per montaggio in interno/esterno di TDMX4330 su staffe D77H03BVB, D77H03WMP, D77H031VB e D77H032VB</p>	<p>€ 95,00</p>	<p>D77H03PVB BKSAS0100500</p>		<p>Staffa per montaggio ad angolo per D77H03BVB, colore bianco, dimensioni: L115 × H222 mm</p>	<p>€ 50,00</p>
<p>D77H03BVB BKSAS0100100</p>		<p>Staffa a collo d'oca per fissaggio a parete o a palo per cupola TDMXMK2, realizzata in ferro, colore bianco, L323 mm</p>	<p>€ 70,00</p>	<p>D77H03WMP BKSAS0100200</p>		<p>Mini staffa da parete per cupola TDMXMK2</p>	<p>€ 150,00</p>
<p>D77H031VB BKSAS0100300</p>		<p>Staffa per montaggio a soffitto per cupola TDMXMK2, realizzata in ferro, colore bianco, L25 cm</p>	<p>€ 45,00</p>	<p>D77H032VB BKSAS0100400</p>		<p>Staffa per montaggio a soffitto per cupola TDMXMK2, realizzata in ferro, colore bianco, L50cm</p>	<p>€ 50,00</p>
<p>D77H05B BKSAS0100600</p>		<p>Collare a palo di piccole-medie dimensioni per il montaggio a palo della staffa D77H03BVB, colore bianco. Dimensioni: L136 × H232 mm</p>	<p>€ 50,00</p>	<p>D77H06B BKSAS0100700</p>		<p>Collare a palo ridotto bianco (senza fascette) per D77H03WMP e TRMXWMP</p>	<p>€ 50,00</p>
<p>TDMXWMP10 BKSAM0002600</p>		<p>Staffa da interno a parete per TRMX810E. Dimensioni: diametro 118 × H 110 × P 150 m</p>	<p>€ 62,00</p>	<p>TDMXMK BKSAM0001600</p>		<p>Kit per montaggio per esterno per TRMX810E su staffe TRMXWMP e TRMX2VB</p>	<p>€ 69,00</p>
<p>TRMXWMP BKSAM0000900</p>		<p>Staffa da parete per TRMX810E. Necessita di TDMXMK. Peso prodotto imballato 700 g</p>	<p>€ 168,00</p>	<p>TRMX2VB BKSAM0001000</p>		<p>Staffa a soffitto per TRMX810E. Realizzata in ferro, bianca, L50cm. Necessita di TDMXMK. Peso prodotto imballato 1,5 kg</p>	<p>€ 100,00</p>

Accessori DVR/NVR linea PRO

PROTLC2
KBTPR0000100



Telecomando versione PLUS per DVR/NVR linea PRO con comandi diretti delle funzioni

€ 15,00

PROMDALARM
VRPRO0200200



Modulo che estende il numero di ingressi/uscite allarme di DVR linea PRO PRODVR1xxLA, PRODVR5xxA1, PRODVR8xxA con FW v.1.3.4 o superiore e di NVR linea PRO PRONVR44I (VRPRO0102700 e seguenti), PRONVR88KI (VRPRO0103500), PRONVR1616KI, PRONVR1616PKI (VRPRO0103100), PRONVR16XPKI, PRONVR32XPKI, PRONVR64XPKI con FW 1.4.1 o superiore. 16 IN + 6 OUT Allarme. Interfaccia USB 2.0. Assorbimento max 5W

€ 60,00

Hard Disk per DVR

HD1TB
VRAVD0400300



Hard Disk da 1 TB per DVR

€ 180,00

HD2TB
VRAVD0400400



Hard Disk da 2 TB per DVR

€ 230,00

HD4TB
VRAVD0400500
SU RICHIESTA



Hard Disk da 4 TB per DVR

€ 410,00

HD6TB
VRAVD0400600
SU RICHIESTA



Hard Disk da 6 TB per DVR

€ 650,00

Accessori per speed dome

FAR
ACCIV0000200



Filtro di protezione. Peso prodotto imballato 200 g

€ 42,00

PROIPK
KBTPR0000100



Tastiera IP per controllo speed dome IP linea PRO. Display LCD. Nativa per linea PRO, garantisce prestazioni elevate nel tracking di obiettivo in movimento

€ 800,00

GL001H2
SSDPL0000800



Dispositivo di protezione isolatore ground-loop linea video per sistemi HD-TVI / AHD/HDCVI

€ 74,00

Alimentatori

TLCAL25
ASATC0001000



Alimentatore switching da interno per telecamera. Uscita 12 Vcc/2.5 .0A .

€ 22,00

TLCAL5
ASATC0001400



Alimentatore switching da interno/ esterno per telecamera. Uscita 12 Vcc/5 A.

€ 65,00

ALSW48V120W
VRSWT0100100



Alimentatore per switch SW4G2F60WM e SW8G4F96WM 48 V / 120 W range esteso

€ 138,00

Alimentatori di ricambio

PROAL01
VRAVD0600400



Alimentatore 48V per NVR PRONVR44I (codice VRPRO0100400), PRONVR88KI (codice VRPRO0100200) e PRONVR88I

€ 128,00

PROAL02
VRAVD0600500



Alimentatore 48V per NVR PRONVR1616KI

€ 128,00

PROAL03
VRAVD0600600



Alimentatore di ricambio per NVR PRONVR44I (codici VRPRO0102700, VRPRO0102800) e PRONVR88KI (codice VRPRO0103500)

€ 128,00

Box per NVR e DVR

DVRBOXM
VRAVD0101500



Box metallico per DVR/NVR. Due serrature con chiavi. Protezione tamper contro l'apertura e la rimozione dal muro. Dimensioni esterne L 435 × H 500 × P 135 mm.
Dimensioni max DVR installabile all'interno L 380 × H 52 × P 269 mm.

€ 260,00

DVRBOXM2
VRAVD0101700



Box metallico per DVR/NVR. Serratura con chiave. Protezione tamper contro l'apertura e la rimozione dal muro. Dimensioni esterne L 320 × H 430 × P 96 mm.
Dimensioni max DVR installabile all'interno L 260 × H 250 × P 62 mm.

€ 170,00

Modulo per interfacciamento a sistemi antintrusione

MDDVR485
VRAVD0101200



Tipologia: Modulo di interfacciamento in RS-485 tra DVR VG500 e VM500 e centrali antintrusione EL.MO. ETR e TITANIA; **Uscite:** 4 uscite a relè (DVR spento, Guasto HDD, Video loss, Allarme generico, attivazione per gli eventi di: motion, allarme di almeno un ingresso del DVR); **Assorbimento e alimentazione:** 37,2 mA LED OFF, 48,4 mA LED ON / 12 Vcc fornita dalla centrale; **Dimensioni e peso:** L 91,6 × H 54,7 × P 20 mm, peso 58g

€ 260,00

TX/RX video passivo su cavo bifilare per sistemi AHD

VBP04AHD
VBTRB0001300



Risoluzione: Fino a 5 Mpx; **Ingresso/Uscita video:** 1 ingresso BNC / 1 uscita BNC; **Dimensioni:** L50 × H15 × P15 mm (175mm con cavo e connettore BNC); **Peso prodotto imballato:** 40 g

€ 8,00

Cavi adattatori

CMJ
CBCAA0000900



Connettore da morsetto a jack per l'alimentazione di telecamere a 12 Vcc

€ 1,50

GLOBALPRO



Software di supervisione per sistemi antintrusione, antincendio e TVCC

Gestione completa di tutte le attività correlate all'esercizio in locale ed in centralizzazione dei sistemi professionali EL.MO.:

- » **Antintrusione** basati su centrali TITANIA ed ETR tramite protocollo CEI-ABI
- » **Antincendio** basati su centrali serie FX, HEKLA e Tacóra (per le centrali della serie Tacóra, GLOBALPRO consente esclusivamente la visione dello stato dei dispositivi come da BROWSERONE, non invia comandi e non effettua la distinzione tra dispositivo in guasto o in allarme)
- » **TVCC** (DVR ed NVR serie e-Vision® PRO, PREMIUM e SMART). Permette inoltre la gestione di sistemi di videoanalisi basati sul software Mirasys

La fornitura di GLOBALPRO è subordinata ad un corso di formazione gratuito presso la sede EL.MO.; su specifica richiesta soggetta a preventivo, il corso è realizzabile presso la sede del cliente.

Possono essere richiesti e saranno oggetto di preventivo eventuali servizi di assistenza sistemistica (definizione della struttura informatica) e assistenza tecnica (configurazione e messa in servizio del sistema).

Ogni licenza GLOBALPRO (GPRO1, GPRO2, ecc) comprende un'assicurazione sulla manutenzione del software valida per 12 mesi dalla data di rilascio della chiave di attivazione.

GPRO4 GMPRO0100400	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO, gestione max 100 punti allarme tra i quali 4 punti video fino ad un max di 4 telecamere, 1 sito, 1 client. Non espandibile.	€ 2.200,00
GPRO3 GMPRO0100300	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO, gestione max 500 punti allarme tra i quali 24 punti video fino ad un max di 24 telecamere, 1 sito, client illimitati.	€ 4.900,00
GPRO2 GMPRO0100200	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO, gestione max 1.000 punti allarme tra i quali 64 punti video fino ad un max di 64 telecamere, 1 sito, client illimitati.	€ 8.000,00
GPRO1 GMPRO0100100	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO, gestione illimitata di punti allarme antintrusione, antincendio e punti video/telecamere, 1 sito, client illimitati.	€ 19.000,00
GPROLS1 GMPRO0100500	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO aggiuntiva per 1 sito (solo per GPRO1, GPRO2 e GPRO3)	€ 450,00
GPROLP1 GMPRO0100600	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO aggiuntiva per GPRO2 e GPRO3 per 100 punti allarme tra i quali 10 telecamere	€ 800,00
GPROTCON24D GMPRO0101300	Opzione licenza software GLOBALPRO per gestione 1 telecamera ONVIF in collegamento diretto scaglione 0-24 telecamere	€ 90,00
GPROTCON64D GMPRO0101400	Opzione licenza software GLOBALPRO per gestione 1 telecamera ONVIF in collegamento diretto scaglione 25-64 telecamere	€ 75,00
GPROTCONXD GMPRO0101500	Opzione licenza software GLOBALPRO per gestione 1 telecamera ONVIF in collegamento diretto scaglione telecamere illimitate	€ 60,00
GPROTCON24N GMPRO0101600	Opzione licenza software GLOBALPRO per gestione 1 telecamera ONVIF in collegamento NVR PRO/SMART scaglione 0-24 telecamere	€ 90,00
GPROTCON64N GMPRO0101700	Opzione licenza software GLOBALPRO per gestione 1 telecamera ONVIF in collegamento NVR PRO/SMART scaglione 25-64 telecamere	€ 75,00
GPROTCONXN GMPRO0101800	Opzione licenza software GLOBALPRO per gestione 1 telecamera ONVIF in collegamento NVR PRO/SMART scaglione telecamere illimitate	€ 60,00
GPROINTRUSION GMPRO0100700	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO specifica per sistemi antintrusione gestiti da centrali ETR o TITANIA. Gestione max 512 punti allarme antintrusione, 1 sito, 1 client. Non espandibile.	€ 3.500,00
GPROFIRE GMPRO0100800	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO specifica per sistemi antincendio gestiti da centrali FX, HEKLA e TACÓRA. Gestione max 512 punti allarme incendio, 1 sito, 1 client. Non espandibile.	€ 3.500,00
GPRONTF GMPRO0101200	Licenza del software di supervisione GLOBALPRO aggiuntiva per la gestione centrali di rivelazione incendio che supportano il protocollo CEI-ABI variante incendio per 1 sito.	€ 4.000,00

Licenze SMA GLOBALPRO

Estensione di ulteriori 12 mesi dell'assicurazione per manutenzione software. Deve essere acquistata entro i primi 12 mesi di utilizzo dell'applicazione (12 mesi a far data dal rilascio della chiave di attivazione della licenza)

Formula che garantisce all'utilizzatore di GLOBALPRO di accedere alla possibilità di aggiornamenti per:

- » Incrementi prestazionali
- » Inserimento nuove funzionalità
- » Supporto di nuove famiglie di prodotto
- » Adeguamento alle future versioni dei sistemi operativi dei server e delle workstation
- » Correzioni delle funzionalità


GPRO4SMA GMPROSM00400	SMA per GPRO4	€ 220,00	GPRO3SMA GMPROSM00300	SMA per GPRO3	€ 490,00
GPRO2SMA GMPROSM00200	SMA per GPRO2	€ 800,00	GPRO1SMA GMPROSM00100	SMA per GPRO1	€ 1.900,00
GPROLS1SMA GMPROSM00500	SMA per GPROLS1	€ 45,00	GPROLP1SMA GMPROSM00600	SMA per GPROLP1	€ 80,00
GPROTCON24DSMA GMPROSM01000	SMA per GPROTCON24D	€ 9,00	GPROTCON64DSMA GMPROSM01100	SMA per GPROTCON64D	€ 7,50
GPROTCONXDSMA GMPROSM01200	SMA per GPROTCONXD	€ 6,00	GPROTCON24NSMA GMPROSM01300	SMA per GPROTCON24N	€ 9,00
GPROTCON64NSMA GMPROSM01400	SMA per GPROTCON64N	€ 7,50	GPROTCONXNSMA GMPROSM01500	SMA per GPROTCONXN	€ 6,00
GPROINTRUSIONSMA GMPROSM00700	SMA per GPROINTRUSION	€ 350,00	GPROFIRESMA GMPROSM00800	SMA per GPROFIRE	€ 350,00
GPRONTFSMA GMPROSM00900	SMA per GPRONTF	€ 400,00			

Per estensioni ulteriori di SMA contattare la sede EL.MO.

Servizi di ingegnerizzazione software GLOBALPRO

GPDWG GMSWS0300100	Realizzazione di una mappa video con trasformazione di file DWG esistenti a WMF(preferibile) o altri formati (sconsigliati) da eseguirsi c/o la ns. sede di Reschigliano di Campodarsego	Su richiesta	GPCM GMSWS0300200	Caricamento mappa video all'interno del software di supervisione. (Escluso spese di trasferta)	Su richiesta
GPCP GMSWS0300300	Caricamento e configurazione di un punto all'interno del software di supervisione. (Escluso spese di trasferta)	Su richiesta	GPMOTS GMSWS0300400	Costo manodopera orario per operazioni di messa in servizio sistema di supervisione eseguita da tecnico specializzato (Escluso spese di trasferta)	Su richiesta
GPMOSSW GMSWS0300500	Costo manodopera orario per specialista software (Escluso spese di trasferta)	Su richiesta	GPMGTS GMSWS0300600	Costo manodopera giornaliero (8 ore) per operazioni di messa in servizio sistema di supervisione eseguita da tecnico specializzato (Escluso spese di trasferta)	Su richiesta
GPMGSSW GMSWS0300700	Costo manodopera giornaliero (8 ore) per specialista software (Escluso spese di trasferta)	Su richiesta			

Accessori

GM168 GMSWS0400100		Interfaccia LAN generica 16 IN / 8 OUT con protocollo CEI-ABI. Consente di interfacciare centrali antintrusione, antincendio, DVR e NVR di terze parti o dispositivi esistenti sul campo con GLOBALPRO utilizzando la rete LAN. 8 ingressi configurati a singolo bilanciamento e 8 ingressi configurati per comando elettronico. 4 uscite a relè con contatti C- NA - NC, 4 uscite elettroniche tipo Open collector. Assorbimento 280 mA. Dimensioni L205 x H250 x P68mm. IP3X	€ 420,00
------------------------------	---	--	----------

Software di gestione remota

VMS



Nuovo software per la completa gestione di apparati e-Vision® PREMIUM quali NVR delle Serie VM500 e VH1000 e telecamere 4 Mpx e 4K delle Serie TDMX, TPMX, TBMX, DH820. Consente la visione di più dispositivi contemporaneamente in modalità live e playback, la configurazione remota dei dispositivi, la registrazione e la riproduzione in locale, il controllo di Speed Dome, la realizzazione Snapshot e la gestione di mappe grafiche. La semplice e centralizzata interfaccia di controllo degli impianti di videosorveglianza consente agli utenti di monitorare fino a 128 dispositivi in live e rivedere le immagini registrate di massimo 32 dispositivi. Supporta nativamente la gestione del dual streaming garantendo alte prestazioni globali della macchina, e riducendo il consumo di banda disponibile in maniera automatica o manuale. Supporta la telecamera Fisheye e-Vision® gestendone appieno il Dewarping. Permette, infatti, la visione in modalità live e playback in piena risoluzione sia in modalità immagine tonda che nelle varie viste con dewarping (con brandeggio virtuale comandato su VMS).

Funzioni:

- Fino a 128 telecamere in modalità live e 32 in playback
- Funzionalità e-Map o Google Maps, Gestione audio bidirezionale, Gestione PTZ avanzato

e-Vision PRO MANAGER

e-Vision PRO MANAGER è il software di centralizzazione che permette la gestione dei sistemi PRO. È un potente strumento software, caratterizzato da un'interfaccia essenziale e semplice e ricco di potenzialità.

L'utilizzo del software e-Vision PRO MANAGER richiede necessariamente che vengano effettuate a cura del cliente le seguenti operazioni:

- Installazione del software e predisposizione del sistema – Tempo stimato: 8h
- Configurazione delle telecamere IP – Tempistica da quantificare in base alla composizione del sistema
- Programmazione di base – Tempo stimato per un impianto fino a 50 telecamere: 4h
- Programmazione di dettaglio - Tempistica da quantificare in base alle esigenze del sistema

Nel caso in cui l'installatore non risulti avere l'adeguata competenza, i servizi di cui sopra dovranno essere oggetto di offerta dedicata secondo le tariffe presenti nelle nostre condizioni di vendita.

Versioni disponibili:

EPMLITE

STSSSE0600200



Software di gestione integrata all-in-one in versione base.

Funzioni:

- Visione live delle immagini con gestione di monitor multipli
- Playback su intervallo, evento, data, tag
- Gestione dei dispositivi e degli allarmi
- Gestione delle mappe degli impianti
- Gestione di utenti e gruppi
- Backup dei dati
- Supporto ONVIF e RTSP
- Registrazione in PC
- TV wall base

EPMENTERPRISE

STSSSE0600500



Software di centralizzazione e-Vision PRO MANAGER per la gestione di telecamere e-Vision PRO, 32 canali base (espandibili con licenze EPM50)

€ 400,00

Funzioni:

- Tutte le funzioni di EPMLITE
- Funzionalità server/client
- Client accessibile da remoto tramite pagina web o mobile client (Android e iOS)
- Gestione degli analitici avanzati (gestione di telecamere con face recognition, algoritmo di face recognition integrato, controllo accessi facciale, sorveglianza facciale, accoglienza tramite riconoscimento volti, analisi frequenza volti, lettura targhe, gestione parcheggi, conteggio persone)
- Integrazioni con altri sistemi tramite SDK, OCX, multilevel cascade e streaming RTSP, RTMP e HLS

EPM50

STSSSE0600700

Licenza per estensione di 50 canali per EPMENTERPRISE

€ 900,00

EPMTSS

STSSSE0600600



Software di centralizzazione e-Vision PRO MANAGER indicato per l'uso con prodotti per la gestione dell'emergenza COVID-19

€ 300,00

Funzioni:

- Tutte le funzioni di EPMLITE
- Funzionalità server/client
- Antepresa dei dati relativi alla rilevazione della temperatura
- Registrazione dei dati anomali
- Riconoscimento facciale
- Conteggio persone in ingresso e in uscita (utile a garantire il rispetto del limite di persone presenti nei locali sorvegliati, come imposto dall'emergenza COVID-19)

Accessori

PROMSVR01
VSNVS0200100



SU RICHIESTA

Mini-PC con software EPMLITE preinstallato

€ 1950,00

Sistema operativo: Embedded (Linux); **Standard Video:** 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 1080p, 720p; **Canali video:** 256 canali IP (massimo 64 telecamere); **Uscite video:** 1× VGA (fino a 1080p), 1× HDMI (fino a 4K); **Ingressi / Uscite Audio:** 1× IN / 1× OUT; **Interfaccia Network:** 1× Ethernet Uplink RJ-45 10/100/1000 Mbps; **Dimensioni e peso:** L 30 × H 120 × P 154 mm, 0,47 kg; **Assorbimento:** 36 W max; **Alimentazione:** 230 Vca - 12 Vcc con alimentatore esterno

e-Connect

e-Connect

Disponibile da browser internet su connect.elmospa.com oppure da app per smartphone e tablet



e-Connect è il servizio di centralizzazione, gestione e supervisione che integra in un'unica piattaforma cloud gli impianti antintrusione, antincendio e di home management EL.MO. e gli impianti di videosorveglianza e-Vision®. Con e-Connect è possibile visualizzare lo stato dei sistemi antintrusione e antincendio (casa, ufficio, casa vacanze...), ricevere notifiche, gestire i sistemi tramite mappe grafiche, abilitare/disabilitare dispositivi quali sensori, visualizzare le immagini di un sistema di videosorveglianza (anche con il servizio di videoverifica InstaVision®) o gestire i sistemi domotici come irrigazione e illuminazione.

Forte di 40 anni di esperienza, EL.MO. ha progettato questa piattaforma, rivolta a utenti finali, distributori e installatori, mantenendo sempre il focus sulla sicurezza. L'architettura, infatti, è caratterizzata da una robusta struttura Cloud Server che ingloba tutte le centrali connesse in rete e utilizza i più avanzati protocolli di comunicazione SSL (abbinati ai certificati emessi da Certification Authority di rilievo internazionale).

Grazie alla sua struttura multi-livello, e-Connect garantisce sia autonomia all'utente finale sia funzioni evolute e opportunità di business a installatori e distributori. Gli utenti possono controllare in qualsiasi momento e in qualsiasi parte del mondo i loro impianti di sicurezza via smartphone, tablet e PC monitorandone lo stato, ricevendo notifiche e abilitando/disabilitando i dispositivi di allarme grazie a un'intuitiva interfaccia. Gli installatori, infine, possono supervisionare e gestire anche da remoto tutti i sistemi dei propri clienti in un'unica piattaforma offrendo soluzioni personalizzate e effettuando anche sessioni di teleassistenza.

Con e-Connect è possibile gestire da smartphone, tablet o PC:

- I sistemi antintrusione EL.MO. basati su centrali VILLEGIO, PREGIO, PROXIMA, HERCOLA, ETR G2, TITANIA, NET.
- I sistemi antincendio EL.MO. basati su centrali TACÓRA e HEKLA.
- I sistemi di videosorveglianza e-Vision® delle linee PRO, PREMIUM, SMART e SMB.
- I sistemi domotici abbinati alle centrali EL.MO.

Mirasys

Mirasys



Videoanalisi

Mirasys VMS Enterprise è un software professionale di videosorveglianza. È scalabile con semplicità, per soddisfare tutte le esigenze. Il sistema supporta un numero illimitato di telecamere, sia analogiche, sia IP. L'unica limitazione è data dall'infrastruttura di rete e di archiviazione.

Struttura

Grazie alla sua caratteristica di sistema aperto, Mirasys VMS è facilmente integrabile col software GLOBALPRO e può essere esteso con soluzioni intelligenti VCA, riconoscimento automatico ANPR+ e Reporting+.

Architettura

L'architettura server distribuita consente l'ottimizzazione dell'uso della larghezza di banda, mantenendo al minimo il traffico di dati video tra le telecamere, server e gli utenti.

Interfaccia intuitiva

L'intuitiva interfaccia utente di Mirasys garantisce un funzionamento efficiente. La finestra di visualizzazione della telecamera è facile da aprire, sia in tempo reale sia in registrazione, semplicemente trascinando la relativa icona nello spazio di lavoro.

Funzioni evolute

Interfaccia utente personalizzabile per ottimizzare la ricerca delle immagini, il dewarping di telecamere fisheye 360°, VCA, ANPR, gestione di reportistica centralizzata, funzione video wall avanzata (AVM), matrice video digitale, mappe grafiche geospaziali, riconoscimento facciale e altre funzioni.

Playback facilitato

Visione diretta o differita: Localmente o via rete, mediante l'applicazione Mirasys Spotter, oppure attraverso un web browser, tramite Spotter Mobile.

Per informazioni e prezzi dei prodotti legati al software di videoanalisi Mirasys, si invita a contattare la sede EL.MO.

Accessori













IPDESKTOP
STACCO000100
SU RICHIESTA



Joystick compatibile con Mirasys per la gestione di speed dome.


































Su richiesta

Modalità di installazione telecamere PRO

Case	Foto	Back box	Montaggio a parete	Montaggio a soffitto	Montaggio a palo	Montaggio ad angolo
19		 PROBB4	Tramite staffa integrata	Tramite staffa integrata	 PROPMB1 + PROBB4	 PROAMB1 + PROBB4
23		 PROBB7				
15		 PROBB5	Tramite staffa integrata	Tramite staffa integrata	 PROPMB1 + PROBB5	 PROAMB1 + PROBB5
21						
22		-	Tramite staffa integrata	Tramite staffa integrata	-	-

Nota: le immagini sono indicative e hanno il solo scopo di presentare le combinazioni dei prodotti.

Modalità di installazione telecamere PRO

Case	Foto	Back box	Montaggio a parete	Montaggio a soffitto	Montaggio a palo	Montaggio ad angolo
3			 PROWMB3 + PROBB5		 PROPMB3 + PROWMB3 + PROBB5	 PROAMB1 + PROWMB3 + PROBB5
14		PROBB5	 PROWMB5	PROCMB6 + PROBB5	PROPMB3 + PROWMB3 + PROBB5	PROAMB1 + PROWMB3 + PROBB5
4		 PROBB6	 PROWMB2 + PROBB6  PROWMB4	 PROCMB5 + PROBB6	 PROPMB3 + PROWMB2 + PROBB6	 PROAMB1 + PROWMB2 + PROBB6
8		-	Tramite staffa in dotazione	-	-	-
24		-	 PROWMB8	 PROCMB8	 PROPMB3 + PROWMB8	 PROAMB1 + PROWMB8
10		-	 PROWMB5	-	-	-
12		 PROBB8	 PROWMB7BB	-	-	-
20		 PROBB4  PROBB7	 PROWMB6 + PROBB4	 PROCMB7 + PROBB4	 PROPMB3 + PROWMB6 + PROBB4	 PROAMB1 + PROWMB6 + PROBB4







Nota: le immagini sono indicative e hanno il solo scopo di presentare le combinazioni dei prodotti.

Accessori telecamere bullet IP PREMIUM

Accessori	BR40	KITPTD/KITPWD	TBMXBBP	TBMXBBW
	 Collare da palo	 Fascette per pali (in abbinamento a collare da palo)	 Back box a palo	 Back box a muro
TBMX8430	✓	✓	✓	✓
TBMX4330	✓	✓	✓	✓

Accessori telecamere minidome IP serie PREMIUM

Accessori	TDMXWMP10	TDMXMK	TRMXWMP	TRMX2VB	TDMXWMP30	TDMXMK2	D77H03WMP
	 Staffa a parete da interno	 Kit per montaggio interno/esterno	 Staffa a parete (abbinato a TDMXMK)	 Staffa a soffitto 50cm (abbinato a TDMXMK)	 Staffa a parete da interno	 Kit per montaggio interno/esterno	 Staffa a parete (abbinato a TDMXMK2)
TDMX4330	-	-	-	-	✓	✓	✓
TRMX810E	✓	✓	✓	✓	-	-	-

Accessori	D77H03BVB	D77H03PVB	D77H05B	D77H06B	D77H031VB/ D77H032VB	KITPTD/KITPWD
	 Staffa a collo d'oca (abbinato a TDMXMK2)	 Staffa per montaggio angolo (abbinato a D77H03BVB)	 Collare da palo (abbinato a D77H03BVB)	 Collare da palo (abbinato a D77H03WMP e TRMXWMP)	 Staffa a soffitto 25cm o 50cm (abbinato a TDMXMK2)	 Fascette per pali (in abbinamento a collare da palo)
TDMX4330	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TRMX810E	-	-	-	✓	-	✓

Compatibilità tra telecamere e DVR/NVR o Mirasys

	VH1000		DVR/NVR linea PRO	Mirasys
				
	Modelli Linux con VMS	Modelli Windows con Mirasys		
Telecamere linea PRO	-			
Telecamere linea PREMIUM				

Legenda:

 : La telecamera è compatibile con il Network Video Recorder (NVR) e la configurazione è automatica grazie alla funzionalità Plug&Play

 : La telecamera è compatibile con il Network Video Recorder (NVR) / software previa verifica versione FW

Condizioni di vendita

OGGETTO

1. La cessione dei prodotti da parte di EL.MO. è disciplinata dalla legge italiana ed in particolare dalle disposizioni di cui alle presenti condizioni generali di vendita (di seguito denominate anche solo Condizioni), nonché dalle norme in materia di vendita di cui agli articoli 1470 e seguenti del codice civile.
2. La sottoscrizione delle presenti Condizioni da parte del Compratore comporta l'espressa rinuncia da parte di quest'ultimo alle proprie condizioni, anche laddove queste siano eventualmente richiamate nella documentazione contrattuale e/o nelle fatture.

PREZZI

- 2.1. I prezzi sono quelli risultanti dal listino prezzi in vigore al momento della consegna della merce e si intendono, per contanti, franco ns. sede; i prezzi non comprendono l'IVA che rimane a totale carico del compratore.
- 2.2. Il listino prezzi potrà subire variazioni in qualsiasi momento e senza necessità di avviso al compratore.

CONSEGNA

- 3.1. EL.MO. declina ogni responsabilità circa il termine di consegna la cui data, ove risulta specificata, ha valore meramente orientativo. Ove venisse posticipata la data di consegna della merce a richiesta del Compratore, questi autorizza sin d'ora la EL.MO. ad emettere fattura, in conto anticipo, il cui importo dovrà essere immediatamente corrisposto dal Compratore.
- 3.2. La merce si intende vendita "franco venditrice", essa, quindi, viaggia a rischio e pericolo del Compratore, anche se la spedizione è eseguita a cura di EL.MO. tramite vettori e/o spedizionieri di sua fiducia o convenzionati. La consegna si intende eseguita con la presa in consegna della merce da parte del vettore e/o spedizioniere. L'eventuale perdita o avaria della merce non imputabile a EL.MO. non potrà in nessun caso dare luogo a risarcimento danni da parte di EL.MO.

RECLAMI

- 4.1. Eventuali reclami dovranno pervenire per iscritto entro otto giorni dal ricevimento dei prodotti; reclami per rotture e/o mancanze dovranno essere sollevate al vettore al momento della consegna, attivando, ove ne ricorrano i presupposti, la responsabilità vettoriale.
- 4.2. Nessun reclamo a qualsiasi titolo darà diritto a sospensione dei pagamenti che dovranno essere effettuati per intero sulla parte del prezzo relativa a prodotti non contestati.

CONDIZIONI DI PAGAMENTO

- 5.1. Il luogo di pagamento è sempre pattuito presso la sede di EL.MO., anche se il pagamento è convenuto a mezzo tratte, ri.ba. od altri effetti domiciliati. Salvo diverse pattuizioni scritte, i pagamenti si intendono per contanti alla consegna della merce. Per la prima fornitura viene richiesto tassativamente il pagamento per "contrassegno".
- 5.2. In ogni caso sugli eventuali ritardati pagamenti, decorreranno a favore di EL.MO. gli interessi di mora nella misura del T.U.S., maggiorato di tre punti, in vigore al momento della scadenza, senza pregiudizio di ogni altro diritto di EL.MO..
- 5.3. Il pagamento del prezzo alle scadenze convenute non può essere sospeso né ritardato dal Compratore per nessun motivo. Il Compratore non può opporre eccezioni al fine di evitare o ritardare la prestazione dovuta, ogni eventuale sua ragione in relazione alla fornitura dovrà essere fatta valere in separato giudizio.
- 5.4. In caso di risoluzione del contratto per fatto del Compratore, le rate del prezzo già incassate resteranno acquisite da EL.MO. a titolo di risarcimento, salvo pregiudizio di ogni altra sua ragione per maggior danno e spese.
- 5.5. Il verificarsi di insolvenze da parte dell'acquirente autorizza EL.MO. a modificare le condizioni di pagamento pattuite senza comunicazione previa oltre alla sospensione immediata delle forniture in corso fino alla determinazione della pendenza.

DECADENZA DAL BENEFICIO DEL TERMINE

- 6.1. Il mancato pagamento anche solo di una rata del prezzo comporta di diritto la decadenza dal beneficio del termine per il Compratore

DATI COSTRUTTIVI CARATTERISTICHE

- 7.1. I dati tecnici, anche se contenuti nei cataloghi, si intendono sempre forniti a titolo indicativo e non vincolante. EL.MO. si riserva il diritto di apportare in ogni momento qualsiasi modifica nella costruzione dei

propri prodotti senza che il Compratore possa avanzare eccezioni di sorta.

- 7.2. EL.MO. non è tenuta ad apportare eventuali modifiche ai prodotti già costruiti. Eventuali difformità tra i dati forniti e le caratteristiche della merce venduta non comporteranno alcuna responsabilità per EL.MO. ed è tassativamente esclusa la facoltà del Compratore di revocare l'ordine o di chiedere la risoluzione del contratto, la diminuzione del prezzo o il risarcimento dei danni per tale difformità.
- 7.3. EL.MO. si riserva, nel rispetto dei termini di legge, ogni diritto su tutti gli elaborati o scritti tecnici, i quali non potranno essere copiati, riprodotti o comunicati a terzi senza autorizzazione scritta.

RESPONSABILITÀ VERSO TERZI

- 8.1. Con l'emissione dell'ordine l'acquirente assume la responsabilità dell'osservanza delle norme di legge e di sicurezza relative all'impiego dei prodotti forniti.
- 8.2. EL.MO. in nessun caso, salvo i casi di accertata condotta dolosa o connotata da colpa grave, può essere ritenuta responsabile anche indirettamente del mancato o insufficiente funzionamento dei prodotti e/o dei danni conseguenti.
- 8.3. Garantendo "l'integrità" del proprio prodotto, EL.MO. non si riterrà in ogni caso responsabile per l'insorgere di eventuali controversie tra utilizzatore finale ed unità commerciali intermedie.
- 8.4. Gli articoli offerti e/o riportati sui vari documenti commerciali (listini, cataloghi, sito WEB, portale,...) sono destinati specificamente all'uso per il quale sono stati qualificati, rilevabile sulla documentazione tecnica disponibile per ciascun prodotto; qualunque altro uso non è autorizzato ed in questo caso non viene pertanto garantita la funzionalità del prodotto stesso.
- 8.5. EL.MO. non è in alcun caso responsabile della compatibilità delle soluzioni proposte con altri sistemi, con i quali propri prodotti debbono interagire e/o cooperare. La verifica di compatibilità compete in via esclusiva all'installatore sulla base delle specifiche tecniche dei prodotti. EL.MO. tuttavia, è in grado di fornire, per chi lo desidera, servizi di assistenza tecnica esterna alle condizioni riportate nel capitolo "SERVIZI DI ASSISTENZA ESTERNA".
- 8.6. I prodotti utilizzano componenti per i quali il produttore originale esprime un tasso di difettosità percentuale che, per quanto modesto, ha comunque conseguenze sulla funzionalità delle apparecchiature. L'acquirente è pertanto invitato a prendere tutte le precauzioni in termini di procedure di controllo e di realizzazione dell'impianto al fine di rilevare tempestivamente qualunque inefficienza dei prodotti. L'acquirente è invitato a commisurare il livello di prestazione offerto dal sistema all'effettiva situazione di rischio (valutando tra l'altro la possibilità che detto sistema si trovi ad operare in modalità degradata a causa di situazioni di guasto od altro derivanti da agenti atmosferici, scariche elettriche provenienti dalla rete elettrica o telefonica, guasti elettrici, difetti di materiale).
- 8.7. La progettazione, l'installazione e la manutenzione di impianti utilizzanti i prodotti inseriti nei listini sono riservate a personale in possesso dei requisiti e delle conoscenze necessarie ad assicurare il funzionamento.
- 8.8. EL.MO. non è responsabile di errori di progettazione compiuti da terzi, ivi compresi gli installatori, ancorché i medesimi possano essere conseguenza di indicazioni provenienti da addetti alla vendita dei prodotti.
- 8.9. L'installazione dei prodotti deve avvenire in conformità alle norme antinfortunistiche vigenti. Le parti interne di alcune apparecchiature sono collegate alla rete elettrica e quindi sussiste il rischio di folgorazione nel caso in cui si effettuino interventi di manutenzione al loro interno senza aver disconnesso l'alimentazione primaria da rete elettrica. Alcuni prodotti incorporano batterie, ricaricabili o meno, per l'alimentazione d'emergenza. Errori nel loro collegamento possono causare danni al prodotto, a cose e pericolo per l'incolumità dell'operatore (scoppio ed incendio).
- 8.10. La vendita dei prodotti EL.MO. on-line è possibile esclusivamente previa comunicazione scritta dell'azienda relativa ad ogni singolo articolo richiesto. La vendita dei prodotti EL.MO. on-line è possibile SOLO ed ESCLUSIVAMENTE in area riservata, accessibile unicamente ad utenti registrati. I listini di vendita EL.MO., invece, possono essere pubblici e quindi accessibili ad ogni web user. L'acquirente che, avendo comunicato espressamente ad EL.MO. la propria intenzione, pubblicizza il prodotto per una rivendita e-commerce è esclusivo responsabile della corretta informazione sulle caratteristiche del prodotto, sulla sua utilizzabilità soltanto da parte di utenti professionali e sui limiti di

operatività anche temporale della garanzia, di cui al paragrafo che segue. Ove l'acquirente, nel pubblicizzare, anche online, i prodotti, ometta di informare i terzi sui contenuti delle presenti "condizioni generali di vendita", in materia di "dati costruttivi, caratteristiche", "responsabilità verso terzi" e "garanzia sui prodotti", EL.MO. sarà esonerata da qualsiasi responsabilità per danni direttamente e indirettamente connessi alla vendita conclusa.

- 8.11. L'acquirente si obbliga altresì a raccogliere dal terzo, eventuale proprio acquirente, il relativo consenso con riguardo alle presenti "condizioni generali di vendita", debitamente vincolandolo alle medesime prescrizioni. L'acquirente dichiara espressamente, inoltre, di esonerare EL.MO. da qualsiasi responsabilità per danni diretti ed indiretti cagionati all'acquirente stesso e/o a terzi derivanti dalla ritardata consegna del materiale e dell'esecuzione dell'impianto utilizzando queste componenti, dal mancato e non corretto funzionamento dei sistemi realizzati, per tutto il tempo occorrente agli interventi di riparazione e/o sostituzione dei componenti.
- 8.12. EL.MO. non è tenuta a corrispondere indennizzi o risarcimenti a ristoro dei danni, di qualsiasi natura, cagionati a persone, cose od altro, che possano verificarsi durante l'uso dei prodotti oggetto di fornitura. EL.MO., altresì, non assume alcuna responsabilità per i danni arrecati da detti prodotti qualora gli stessi vengano installati in ambienti divenuti successivamente, per modificazione dell'acquirente e/o utilizzatore, inidonei.

GARANZIA PRODOTTI

- 9.1. EL.MO. riconosce sui propri prodotti 30 mesi (60 mesi ove espresso) di garanzia per difetti di componenti a condizione che l'apparecchiatura, al momento della verifica, non presenti manomissioni o bruciature e/o altre anomalie di funzionamento, dovute ad errati collegamenti e/o a scariche da extratensione. La garanzia è prestata, per tutto il periodo sopra indicato, esclusivamente sui prodotti la cui installazione venga effettuata entro 6 mesi dalla data di produzione risultante su ciascun prodotto. Il termine di 30 mesi viene calcolato a far corso dalla data di produzione.
- 9.2. La garanzia viene prestata inderogabilmente franco sede EL.MO.
- 9.3. Tutti i materiali inviati in riparazione ad EL.MO., anche se in periodo di garanzia, dovranno pervenire in porto franco. Per i materiali riparati fuori garanzia la restituzione al cliente avverrà esclusivamente in porto assegnato. Per il materiale riparato durante il periodo di garanzia la restituzione avverrà con la prima consegna utile. Solo in caso di urgenze concordate la restituzione potrà avvenire in porto franco.
- 9.4. I prodotti devono essere spediti nell'imballo originale od in altro imballo adeguato alla protezione dei prodotti da danneggiamenti durante il trasporto.
- 9.5. Non si accettano resi se non preventivamente autorizzati. Il D.d.T. di reso deve tassativamente recare i riferimenti del D.d.T. e della fattura di vendita. L'importo dell'accredito potrà essere decurtato di eventuali spese sostenute per il ritiro o per ricontrattare e ricollaudare l'apparecchiatura stessa. La nota di accredito verrà stornata in una successiva scadenza o pagata a mezzo rimessa diretta previa comunicazione scritta da parte di EL.MO. Non dovranno in ogni modo verificarsi casi di insolvenza del cliente per detrazioni indebite o comunque non concordate. Per un approfondimento ulteriore relativamente al processo di RMA, si rimanda al Regolamento RMAuff. mkt12.04.18.
- 9.6. Sui prodotti commercializzati EL.MO. riconosce un periodo di garanzia di 12 mesi (Cat. Z su colonna G), 18 mesi (Cat. W su colonna G) o di 24 mesi (Cat. Y su colonna G). L'eventuale sostituzione o reso di prodotti commercializzati o l'estensione del periodo di garanzia verranno autorizzati in funzione di quanto concesso dalla Casa produttrice.
- 9.7. Sono esclusi dalla garanzia i prodotti o componenti soggetti a deperimento ed usura quali le batterie ricaricabili e non, le testine dei videoregistratori, testine di stampa, elementi sensibili di rivelatori di gas, motori elettrici e parti meccaniche (qui citati a solo titolo esemplificativo e non esaustivo).
- 9.8. Qualunque reso di merce dovrà essere autorizzato espressamente da EL.MO. e dovrà avvenire in stretta conformità alla procedura prevista allo scopo da EL.MO. In caso di reso non autorizzato il materiale sarà automaticamente respinto al mittente.

GARANZIA PRODOTTI SOFTWARE E FIRMWARE

- 10.1. I prodotti software e firmware, di seguito definiti PRODOTTI, al di fuori della garanzia limitata più avanti descritta, in tutte le loro componenti (comprese le istruzioni per l'uso), vengono forniti "nello stato in cui sono", senza garanzie di alcun genere. Inoltre, EL.MO. non garantisce l'uso dei PRODOTTI ed il risultato dell'uso dei PRODOTTI medesimi in

termini di correttezza, accuratezza, affidabilità; il rischio dei risultati e delle prestazioni dei prodotti è assunto interamente dal CLIENTE.

- 10.2. EL.MO. garantisce la sostituzione del supporto contenente il software a causa di difetti di materiale e manodopera per 60 giorni dalla consegna. Supporti difettosi verranno sostituiti senza addebito di oneri entro questo periodo.
- 10.3. A causa della complessità della natura dei PRODOTTI, EL.MO. non garantisce che gli stessi siano completamente scevri da errori, che possano operare senza interruzioni e che siano compatibili con tutte le apparecchiature o le configurazioni dei PRODOTTI stessi. Il cliente è invitato a verificare il lavoro svolto dai PRODOTTI e ne assume espressamente il rischio dell'utilizzo nel caso di applicazioni in cui un suo errore possa avere come conseguenze danneggiamento e/o lesioni a persone fisiche, proprietà ed attività commerciali.
- 10.4. EL.MO. disconosce espressamente ogni altra forma di garanzia implicita od esplicita sui software e firmware, comprendendo anche la garanzia di adeguatezza all'utilizzo specifico.
- 10.5. In nessun caso, salvo venga fornita la prova di una condotta dolosa o gravemente negligente da parte di EL.MO., dei suoi agenti, dei suoi rivenditori, distributori ed impiegati, EL.MO. potrà essere chiamata a rispondere per danni diretti, indiretti od incidentali derivanti dall'uso, abuso od impossibilità di utilizzo dei prodotti, anche nel caso in cui EL.MO. sia stata avvisata della possibilità di questi eventi, e, specificatamente ma senza limitazioni, nel caso di perdite di guadagni, di utilizzo, di apparecchiature e materiali dati e/o costi relativi al ripristino, assicurazione o sostituzione di essi, nonché di reclami da parte di terzi. In ogni caso la responsabilità di EL.MO. o dei suoi distributori sarà limitata al prezzo pagato dal cliente per il diritto di licenza d'uso dei PRODOTTI.
- 10.6. Ogni altra forma di garanzia espressa per iscritto o verbalmente da agenti, distributori od impiegati di EL.MO. non può in alcun caso estendere i termini delle presenti condizioni e, tantomeno, il CLIENTE potrà basarsi su comunicazioni scritte di questa natura.
- 10.7. I PRODOTTI potrebbero eventualmente essere forniti con contratto di licenza d'uso la cui sottoscrizione garantisce al cliente il diritto di usufruire di ogni aggiornamento e miglioramento del prodotto alle condizioni di volta in volta stabilite da EL.MO.

RIPARAZIONI

- 11.1. Al fine di migliorare e snellire il servizio di assistenza tecnica, desideriamo proporre ai ns. Clienti la riparazione del materiale commercializzato e di ns. produzione con l'addebito di un importo il cui ammontare è di seguito evidenziato. Agli importi di seguito indicati sarà applicato lo sconto del cliente.
- 11.2. Per i prodotti commercializzati la riparazione a costo fisso viene garantita salvo cessata disponibilità delle parti di ricambio. Per i prodotti di produzione la riparazione a costo fisso viene garantita per i prodotti con anzianità di produzione inferiore ai 8 anni. Per i prodotti di anzianità superiore a 8 anni viene offerta la possibilità di sostituzione con prodotti aggiornati dello stesso modello o con modello alternativo di più recente costruzione.
- 11.3. Solo su specifica richiesta, e sempre che l'articolo risulti riparabile, è possibile la riparazione la cui relativa tariffa della "Tabella costi di riparazione" verrà maggiorata del 10% quando il prodotto è entro i 10 anni di produzione, del 20% quando il prodotto è entro i 12 anni, del 30% quando il prodotto supera 12 anni di produzione.
- 11.4. Si ricorda che è a disposizione della clientela il portale riparazioni che consente la visualizzazione dello stato dei materiali inviati in sede EL.MO. per riparazione, in carico al laboratorio ST di EL.MO. Per usufruire del servizio è necessario registrarsi a sito elmospa.com con l'account aziendale del funzionario che si occupa delle riparazioni c/o l'organizzazione del cliente e chiedere l'abilitazione al servizio all'account marketing@elmospa.com.

CONDIZIONI PER LA RIPARAZIONE

- 12.1. La riparazione dei prodotti facenti riferimento alla colonna C.R. riportata nel listino verrà eseguita con fatturazione dell'importo relativo solo se il materiale risponde alle seguenti condizioni:
- 1) il prodotto non deve presentare manomissioni di sorta;
 - 2) la scheda deve essere completa di ogni sua parte (morsettiera, connettore, ecc.);
 - 3) deve essere riportato in allegato il difetto riscontrato dall'installatore;
 - 4) se il materiale non risponde alle condizioni elencate la riparazione sarà effettuata con la maggiorazione del 40% della tabella costi sotto riportata;
 - 5) qualora il materiale in garanzia non riporti le condizioni di cui ai punti 1) 2) e 3), verrà a decadere automaticamente la garanzia e addebitato il

relativo costo di riparazione secondo la tabella sotto descritta.

Tabella costi di riparazione

B	C	D	E	F	G
€ 19,00	€ 29,00	€ 38,00	€ 50,00	€ 65,00	€ 100,00
H	I	L	M	N	O
€ 160,00	€ 270,00	€ 320,00	€ 450,00	€ 520,00	€ 610,00
P	Q	R	S	X	
€ 700,00	€ 860,00	€ 980,00	€ 1.180,00	*	

* Soggetto a preventivo

- 12.2. E' attivo un servizio di aggiornamento Firmware dei DVR Embedded, Videoserver e telecamere IP/MEGAPIXEL; in caso di necessità contattare l'assistenza tecnica EL.MO. per ulteriori informazioni.
- 12.3. Per l'attività di aggiornamento Firmware verrà applicata la tariffa corrispondente alla lettera "G".

SERVIZIO HELP DESK

- 13.1. EL.MO. mette a disposizione dei propri installatori un team in grado di fornire un servizio post-vendita di qualità pari a quella garantita con riguardo ai propri prodotti. **Il numero telefonico di Help Desk è 0499200426 attivo dal lunedì al venerdì dalle 8:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00.**
- 13.2. In caso di linea occupata, un risponditore automatico notifica la posizione di priorità conseguita (esempio: posizione 3, posizione 2); rimanere in attesa consente di non perdere la priorità acquisita: nel caso in cui l'attesa superi i 15 minuti il risponditore automatico informa che la richiesta di assistenza sarà segnalata agli operatori con i dati del richiedente per un successivo contatto da parte degli operatori preposti. Qualora la chiamata venisse interrotta prima dei 15 min, gli operatori non riceveranno alcuna notifica automatica di richiesta di contatto. La concisione e la chiarezza nella formulazione dei quesiti sarà essenziale per ridurre la durata della comunicazione, migliorando così la qualità e la disponibilità del servizio.
- 13.3. Nei periodi di chiusura prolungata, EL.MO. mette a disposizione dei clienti un servizio di assistenza tecnica le cui modalità verranno comunicate attraverso newsletter, news sul sito elmospa.com e comunicazioni nei canali social aziendali.
- 13.4. È possibile accedere al servizio di Help Desk anche via SMS qualora la linea telefonica diretta 049-9200426 fosse occupata. **Il servizio SMS è attivo al numero (+39)3460127401 dal lunedì al venerdì dalle 8:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00**, i messaggi SMS trasmessi al di fuori di queste fasce orarie non saranno gestiti. I messaggi SMS devono contenere al max 160 caratteri, riportare ragione sociale/nominativo completo del richiedente e oggetto della richiesta. Qualora la richiesta di assistenza risulti semplice e circoscritta potrà essere gestita attraverso semplice risposta al messaggio, diversamente il personale preposto provvederà ad un contatto telefonico.
- 13.5. Tutte le richieste di assistenza giunte sia via telefono che via sms vengono evase entro la giornata stessa della richiesta a distanza di un minutaggio che varia in relazione alla quantità di richieste in corso.
- 13.6. Per richieste di supporto che non necessitano di contatto immediato con l'operatore e **per le richieste di approfondimento/spiegazione non urgenti è possibile contattare il servizio di Help Desk, scrivendo all'indirizzo assistenza.technica@elmospa.com** e indicando ragione sociale/nominativo completo del richiedente e descrizione dettagliata della richiesta; immediatamente il mittente riceve la notifica di avvenuta ricezione della mail. Il servizio Help Desk risponderà alla richiesta di supporto ricevuta via mail entro max 3 gg lavorativi.

SERVIZI DI ASSISTENZA ESTERNA

- 14.1. EL.MO. mette a disposizione della propria clientela il personale del servizio di assistenza tecnica per la conduzione di sopralluoghi e verifiche di funzionalità. Le modalità di prestazione del servizio devono essere concordate con la sede in funzione della disponibilità del personale tecnico di EL.MO.. I costi orari, al netto delle spese di trasferta, sono i seguenti:

PERSONALE TECNICO SPECIALIZZATO

Per ogni ora lavorativa, comprese quelle di viaggio di andata e ritorno, in giorni lavorativi dal lunedì al venerdì con un massimo di 8 ore € 40,00

Per ogni ora impegnata nei giorni dal lunedì al venerdì dalle 06,30 alle 08,30 e dalle 18,00 alle 22,30 € 50,00

Per ogni ora impegnata nei giorni dal lunedì al venerdì dalle 22,30 alle 06,30 € 60,00

Per ogni ora impegnata nei giorni di sabato e/o festivi dalle 06,30 alle 22,30 € 75,00

Per ogni ora impegnata nei giorni di sabato e/o festivi dalle 22,30 alle 06,30 € 100,00

Specialista software

Per prestazioni effettuate da un tecnico di questa categoria tutte le tariffe esposte verranno aumentate del 30%.

Addebito frazioni di ora

Tutte le frazioni di ora inferiori a 30 minuti saranno arrotondate alla mezz'ora successiva.

Spese di trasferta

Tutte le spese di trasferta verranno addebitate al costo.

CONSULENZA E PROGETTAZIONE

- 16.1. I sistemi di sicurezza sempre più spesso prevedono la presenza contemporanea di impianti di rivelazione di intrusione, incendio, TVCC, controllo accessi, gestione impianti tecnologici e centralizzazione degli allarmi.
- 16.2. EL.MO. fornisce un servizio di consulenza e supporto alla progettazione ad installatori, studi tecnici ed operatori del settore per lo sviluppo di studi di fattibilità, offerte e progetti; nel caso in cui le problematiche che l'operatore della sicurezza è chiamato ad affrontare richieda delle conoscenze più specifiche e particolareggiate, EL.MO. è in grado di fornire servizi a pagamento.
- 16.3. L'ufficio progettazione sistemi è in grado di fornire tutte le informazioni sui costi e sulla disponibilità del servizio.

CAUSE DI FORZA MAGGIORE E HARDSHIP CLAUSE

- 17.1. In parziale deroga e/o integrazione a quanto previsto dagli artt. 1463 e ss. e 1467 e ss. c.c., nell'ipotesi in cui, nel corso dell'esecuzione del presente contratto, sopraggiungano circostanze non imputabili alle Parti che comportino l'impossibilità per EL.MO. di adempiere puntualmente le obbligazioni contrattualmente assunte o l'eccessiva onerosità dell'adempimento di tali obbligazioni (tra le quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, si annoverano le ipotesi in cui l'insorgere di un'epidemia, l'accadimento di un cataclisma di rilevante entità, lo scoppio di un grave conflitto locale e/o mondiale et similia abbiano impedito la consegna dei beni venduti o la abbiano ritardata a cagione del rallentamento degli scambi transfrontalieri, della riduzione della produzione da parte dei subfornitori e dei conseguenti rifornimenti, degli aumenti dei costi della produzione e/o dei prezzi dei componenti utilizzati per la messa a punto dei beni oggetto di vendita, dell'impossibilità di reperire sul mercato i componenti prodromici alla fabbricazione dei beni oggetto di vendita o di reperirli in tempo utile et similia) le sorti del rapporto sono disciplinate dalle seguenti clausole. Nell'ipotesi contemplata, EL.MO. non potrà in alcun modo essere considerata responsabile del proprio inadempimento derivante da tale evento impossibilitante, a norma degli artt. 1218 e 1256 c.c.
- 17.2. Nell'ipotesi in cui la prestazione di EL.MO. sia divenuta definitivamente e integralmente impossibile a cagione delle sopravvenienze contemplate nella precedente clausola, in espressa deroga all'art. 1463 c.c., il presente contratto rimarrà in vigore tra le Parti e l'acquirente, che ne sopporta il rischio, sarà in ogni caso tenuto ad adempiere la propria prestazione.
- 17.3. Nell'ipotesi in cui la prestazione di EL.MO. sia divenuta parzialmente e/o temporaneamente impossibile a cagione delle sopravvenienze contemplate nella suesata cl. 17.1, EL.MO. comunicherà per iscritto alla controparte i motivi del ritardo senza che l'acquirente, in espressa deroga all'art. 1464 c.c., possa sospendere l'esecuzione della propria prestazione o risolvere il presente contratto. In questo caso, l'acquirente che adducesse il venir meno del proprio interesse ad ottenere la controprestazione, intendendo risolvere il contratto, non potrà adire la competente Autorità giudiziaria per ottenerne lo scioglimento, ma potrà unicamente chiedere ad EL.MO. l'instaurazione di eventuali trattative volte alla rinegoziazione dell'originario rapporto, intaccato dalle sopravvenienze, le quali dovranno essere condotte nel rispetto del canone di buona fede ex artt. 1175 e 1375 c.c. Decorso il novantesimo (90°) giorno dalla domanda di rinegoziazione senza che le

Parti siano pervenute ad un accordo, il contratto resterà in vigore nella sua formulazione originaria. Resta inteso che prima del decorso del termine di novanta giorni dalla domanda di rinegoziazione l'acquirente non potrà adire le competenti Autorità Giudiziarie per addvenire coattivamente alla rinegoziazione o allo scioglimento del contratto.

- 17.4. Nell'ipotesi in cui, a cagione delle sopravvenienze di cui alla suesposta cl. 17.1, la prestazione di EL.MO. sia divenuta eccessivamente onerosa in confronto a quella dell'acquirente, EL.MO. notificherà la circostanza all'acquirente e potrà sospendere l'esecuzione della propria prestazione senza che tale circostanza possa essere considerata inadempimento colpevole delle proprie obbligazioni. In questo caso, qualora l'eccessiva onerosità sia connessa ad un imprevisto aumento dei costi della produzione e/o dell'acquisto dei componenti dei propri prodotti, il prezzo dei beni oggetto di vendita sarà automaticamente aumentato in modo proporzionale all'aumento di costi sopravvenuto. In tutti gli altri casi in cui la prestazione di EL.MO. sia divenuta eccessivamente onerosa in confronto a quella dell'acquirente, invece, le Parti si impegnano ad instaurare le trattative al fine di modificare equamente le condizioni di vendita, ex art. 1467 co. 3, c.c., svolgendo le medesime nel rispetto del canone di correttezza e buona fede canonizzato agli artt. 1175 e 1375 c.c. Decorso il novantesimo (90°) giorno dalla domanda di rinegoziazione senza che le Parti siano pervenute ad un accordo, EL.MO. avrà diritto di recedere dal presente contratto.

CASE HISTORIES

- 18.1. Il Compratore è consapevole della possibilità che EL.MO., nell'ambito della creazione di diverse raccolte di referenze (d'ora in avanti denominate anche solo case histories) finalizzata alla valorizzazione della propria attività e delle più importanti opere realizzate con i prodotti da quest'ultima venduti, abbia la necessità di ottenere, dagli utenti più noti, prestigiosi e autorevoli presso i quali vengano installati – direttamente o attraverso l'opera interposta del Cliente – gli impianti di sicurezza marchiati EL.MO. (di seguito denominati anche solo "Clienti Premium"), la relativa autorizzazione alla pubblicazione dei dati che identifichino la struttura (quali: la denominazione del sito di installazione; il luogo di ubicazione del sito di installazione; il marchio/logo che rappresenti l'utente nel quale sono stati collocati gli impianti), l'impianto installato (quali le informazioni che illustrino le soluzioni di sicurezza adottate per personalizzare l'impianto in conformità alle esigenze del Cliente Premium) e alcune immagini illustrative della sede e del sistema di sicurezza, strettamente connesse all'impianto installato. Pertanto, in accordo con la previsione già contemplata dalla suesposta cl. 1.2, il Compratore dichiara espressamente di accettare che l'emissione da parte di quest'ultimo dell'ordine di acquisto (di seguito anche solo "Ordine"), conforme all'offerta formulata da EL.MO., comporti l'accettazione delle presenti Condizioni e la contestuale e espresa rinuncia alle proprie condizioni, anche laddove queste siano eventualmente richiamate nella documentazione contrattuale e/o nell'Ordine e/o nelle fatture, nonché, per l'effetto, la prestazione del consenso consapevole del Cliente Premium alla pubblicazione delle case histories nel rispetto delle modalità contemplate dalla presente clausola.
- 18.2. EL.MO. precisa che, nell'ambito delle case histories, non renderà noto alcun dato tecnico idoneo a consentire al pubblico di risalire alla collocazione dei dispositivi di sicurezza installati presso i siti del Cliente Premium o che siano in grado di inficiarne, anche in maniera potenziale, il corretto funzionamento.
- 18.3. EL.MO. garantisce che tali dati e immagini non saranno oggetto di modifica e/o alterazione alcuna – fatta eccezione per i dati e le immagini che sarebbero in contrasto con quanto precisato dalla precedente cl. 18.2. – e verranno pubblicati sul sito elmospa.com, sul sito globalpro.elmospa.com e sui canali social Facebook, LinkedIn e YouTube di EL.MO. Spa. Per l'effetto, i dati di cui alla suesposta cl. 18.1 saranno visibili a chiunque acceda ai suddetti siti web o canali social e potranno essere sottoposti in visione a CLIENTI - POSSIBILI CLIENTI - UTENTI A VARIO TITOLO.
- 18.4. Nell'ipotesi in cui il Cliente Premium abbia acquistato, a propria volta, l'impianto di sicurezza dal Compratore, quest'ultimo si obbliga, anche ai sensi e per gli effetti dell'art. 1381 c.c., a raccogliere dal Cliente Premium il relativo consenso alla pubblicazione delle case histories e altresì a comunicare tempestivamente a EL.MO. l'eventuale diniego alla pubblicazione manifestato, anche successivamente, dal Cliente Premium. Qualora il Compratore non adempia l'obbligazione derivante dalla presente clausola, egli sarà tenuto a risarcire ad EL.MO. ogni danno patito a cagione di tale inadempimento, manlevandola in ordine ad ogni conseguenza pregiudizievole connessa a tale violazione.
- 18.5. In ogni caso, sarà cura di EL.MO., prima di procedere alla pubblicazione

delle case histories, sottoporre al Cliente Premium ogni elaborato, inviandolo all'apposito indirizzo indicato di volta in volta dal Compratore e/o dal Cliente Premium stesso, per permettere a quest'ultimo, eventualmente, di inibirne la pubblicazione.

- 18.6. In ogni caso, il consenso alla pubblicazione delle case histories si riterrà dal Cliente Premium prestato nell'ipotesi in cui decorrano quindici (15) giorni lavorativi dall'invio dell'elaborato, contemplato alla suesposta cl. 18.5, senza che pervenga ad EL.MO. la manifestazione del diniego alla relativa pubblicazione, espresso dal Cliente Premium inviando una comunicazione scritta al seguente indirizzo e-mail: marketing@elmospa.com.
- 18.7. EL.MO. informa altresì che la pubblicazione delle case histories verrà effettuata apprestando ogni tutela prevista dalle disposizioni del nuovo Regolamento Generale sulla Protezione dei dati UE 2016/679 (GDPR) e che EL.MO. stessa, in qualità di titolare del trattamento dei dati, si impegna sinora espressamente ad obbligare, ai sensi dell'art. 1381 c.c., anche tutto il proprio personale dipendente o quello che collabori con essa al rispetto della normativa vigente in materia di protezione dei dati personali (in quanto dati e immagini potrebbero essere trattati da personale esterno per l'impaginazione o per il caricamento degli stessi). In riferimento alla normativa il personale esterno è stato incaricato come responsabile del trattamento, ai sensi e per gli effetti dell'art. 28 del GDPR, ed è a conoscenza della normativa in vigore. Il trattamento dei dati raccolti sarà altresì svolto in forma automatizzata e/o manuale, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 32 del GDPR 2016/679. Nel rispetto dei principi di liceità, limitazione delle finalità e minimizzazione dei dati, ai sensi dell'art. 5 GDPR 2016/679, dati e immagini rimarranno caricati nel sito web e conservati per un periodo di 10 anni.

- 18.8. In ogni caso, il Cliente Premium conserva il diritto in qualunque momento di:

- ottenere la conferma dell'esistenza o meno dei medesimi dati e, in caso positivo, conoscerne il contenuto e l'origine;
- verificarne l'esattezza chiedere la rettifica dei dati inesatti;
- l'integrazione dei dati incompleti o l'aggiornamento dei dati vetusti;
- ottenerne la limitazione del trattamento, ove ricorra una delle ipotesi previste dall'articolo 18 GDPR;
- chiedere la cancellazione dei dati trattati in violazione di legge, ovvero in presenza di una delle altre condizioni previste dall'articolo 17, comma 1, lett. a), b), c), e) ed f) GDPR;
- opporsi in ogni caso, per motivi legittimi, al loro trattamento;
- opporsi al trattamento negli altri casi previsti dall'articolo 21, commi 2 e 3 e 22 GDPR;
- revocare in qualsiasi momento il proprio consenso liberamente dato al trattamento dei dati personali per una o più specifiche finalità senza pregiudizio per la liceità del trattamento basato sul consenso prestato prima della revoca;
- ottenere il rilascio dei dati personali oggetto di trattamento in un formato compatibile con le applicazioni informatiche standard, per permetterne il trasferimento su altre piattaforme di preferenza del Cliente Premium stesso, senza frapporre impedimenti alla trasmissione diretta dei dati trattati ad altro Titolare del trattamento, ove tale trasmissione diretta sia tecnicamente fattibile [c.d. diritto alla portabilità dei dati].

Le richieste relative all'esercizio dei predetti diritti connessi alla normativa a protezione dei dati personali vanno rivolte al Titolare: EL.MO. Spa Via Pontarola 70 Reschigliano di Campodarsego 35011, Padova, Italia inviando una mail all'indirizzo privacy@elmospa.com.

PATTUZIONI DEROGATIVE O COMPLEMENTARI

- 19.1. Qualsiasi convenzione derogativa o complementare alle presenti condizioni generali di vendita dovrà essere pattuita per iscritto ai sensi e per gli effetti dell'art. 1352 c.c.

RISOLUZIONE DELLE CONTROVERSIE

- 20.1. Qualsiasi controversia nascente dal o comunque connessa al presente contratto sarà risolta mediante la procedura di mediazione prevista dal D.Lgs 28/2010 - "Attuazione dell'articolo 60 della legge 18 giugno 2009, n. 69, in materia di mediazione finalizzata alla conciliazione delle controversie civili e commerciali" - amministrata e disciplinata secondo il regolamento della Camera di mediazione di Padova, Organismo della Camera di Commercio Industria e Artigianato di Padova.
- 20.2. Qualora la procedura di mediazione di cui alla suesposta cl. 17.1 non dovesse concludersi con esito positivo, tutte le controversie nascenti dal o comunque connesse al presente contratto verranno devolute alla competenza esclusiva del Foro di Padova.

Listino prezzi in ordine alfabetico

Codice	Codice di magazzino	€	CR	G	Note disponibilità	Pag.
AI4UNIT	VSNVA0000300	1.700,00	X	Y		21
AI16UNIT	VSNVA0000500	4.500,00	X	Y		21
ALSW48V120W	VRSWT0100100	138,00	X	Z		26
BR40	BKSAT0001500	54,00	-	Z		25
CMJ	CBCAA0000900	1,50	-	Z		27
D77H031VB	BKSAS0100300	45,00	-	Z		25
D77H032VB	BKSAS0100400	50,00	-	Z		25
D77H03BVB	BKSAS0100100	70,00	-	Z		25
D77H03PVB	BKSAS0100500	50,00	-	Z		25
D77H03WMP	BKSAS0100200	150,00	-	Z		25
D77H05B	BKSAS0100600	50,00	-	Z		25
D77H06B	BKSAS0100700	50,00	-	Z		25
DVRBOXM	VRAVD0101500	260,00	-	Z		27
DVRBOXM2	VRAVD0101700	170,00	-	Z		27
e-Connect	-	-	-	-	disp. su Google Play Store	10, 21, 23, 31
EPM50	STSSE0600700	900,00	-	-		30
EPMENTERPRISE	STSSE0600500	400,00	-	-		30
EPMLITE	STSSE0600200	-	-	-		30
EPMTSS	STSSE0600600	300,00	-	-		30
FAR	ACCIV0000200	42,00	B	30		26
GL001H2	SSDPL0000800	74,00	-	Z		26
GM168	GMSWS0400100	420,00	D	30		29
GPCM	GMSWS0300200	Su richiesta	-	-		29
GPCP	GMSWS0300300	Su richiesta	-	-		29
GPDWG	GMSWS0300100	Su richiesta	-	-		29
GPMGSSW	GMSWS0300700	Su richiesta	-	-		29
GPMGTS	GMSWS0300600	Su richiesta	-	-		29
GPMOSSW	GMSWS0300500	Su richiesta	-	-		29
GPMOTS	GMSWS0300400	Su richiesta	-	-		29
GPRO1	GMPRO0100100	19.000,00	-	-		28
GPRO1SMA	GMPROSM00100	1.900,00	-	-		29
GPRO2	GMPRO0100200	8.000,00	-	-		28
GPRO2SMA	GMPROSM00200	800,00	-	-		29
GPRO3	GMPRO0100300	4.900,00	-	-		28
GPRO3SMA	GMPROSM00300	490,00	-	-		29
GPRO4	GMPRO0100400	2.200,00	-	-		28
GPRO4SMA	GMPROSM00400	220,00	-	-		29
GPROFIRE	GMPRO0100800	3.500,00	-	-		28
GPROFIRESMA	GMPROSM00800	350,00	-	-		29
GPROINTRUSION	GMPRO0100700	3.500,00	-	-		28
GPROINTRUSIONSMA	GMPROSM00700	350,00	-	-		29
GPROLP1	GMPRO0100600	800,00	-	-		28
GPROLPISMA	GMPROSM00600	80,00	-	-		29
GPROLS1	GMPRO0100500	450,00	-	-		28
GPROLS1SMA	GMPROSM00500	45,00	-	-		29
GPRONTF	GMPRO0101200	4.000,00	-	-		28
GPRONTFSMA	GMPROSM00900	400,00	-	-		29
GPROTCON24D	GMPRO0101300	90,00	-	-		28
GPROTCON24DSMA	GMPROSM01000	9,00	-	-		29
GPROTCON24N	GMPRO0101600	90,00	-	-		28
GPROTCON24NSMA	GMPROSM01300	9,00	-	-		29
GPROTCON64D	GMPRO0101400	75,00	-	-		28
GPROTCON64DSMA	GMPROSM01100	7,50	-	-		29
GPROTCON64N	GMPRO0101700	75,00	-	-		28
GPROTCON64NSMA	GMPROSM01400	7,50	-	-		29
GPROTCONXD	GMPRO0101500	60,00	-	-		28

Codice	Codice di magazzino	€	CR	G	Note disponibilità	Pag.
GPROTCONXDSMA	GMPROSM01200	6,00	-	-		29
GPROTCONXN	GMPRO0101800	60,00	-	-		28
GPROTCONXNSMA	GMPROSM01500	6,00	-	-		29
HD1TB	VRAVD0400300	180,00	-	Z		26
HD2TB	VRAVD0400400	230,00	-	Z		26
HD4TB	VRAVD0400500	410,00	-	Z	su richiesta	26
HD6TB	VRAVD0400600	650,00	-	Z	su richiesta	26
IPDESKTOP	STACC0000100	su richiesta	X	Z	su richiesta	31
KITPTD	BKSAS0100800	44,00	-	Z		25
KITPWD	BKSAS0100900	60,00	-	Z		25
MDDVR485	VRAVD0101200	260,00	F	30		27
PRO213S11	IIPRO001800	300,00	X	Y		12
PRO223SA	TIAHD0501500	170,00	X	Y		7
PRO223S11	IMPRO0001700	300,00	X	Y		12
PRO524I	IMPRO0300900	320,00	X	Y		14
PRO641I	IMPRO0400100	560,00	X	Y		15
PROABF03	TIANP0000400	95,00	X	Y		6
PROABF05	TIANP0000700	200,00	X	Y		9
PROABM04	TIANP0000600	200,00	X	Y		7
PROABM05	TIANP0000800	300,00	X	Y		9
PROABM06	TIANP0000900	230,00	X	Y		8
PROABV03	TIANP0000500	140,00	X	Y		6
PROADF01	TIANP0100100	70,00	X	Y		6
PROADF03	TIANP0100400	95,00	X	Y		7
PROADF05	TIANP0100700	200,00	X	Y		9
PROADF06	TIANP0101000	130,00	X	Y		8
PROADM04	TIANP0100600	200,00	X	Y		7
PROADM05	TIANP0100800	300,00	X	Y		9
PROADM06	TIANP0100900	230,00	X	Y		8
PROADV03	TIANP0100500	140,00	X	Y		7
PROAL01	VRAVD0600400	128,00	-	Y		26
PROAL02	VRAVD0600500	128,00	-	Y		26
PROAL03	VRAVD0600600	128,00	-	Y		27
PROAMB1	BKSAS0400300	47,00	-	Z		24
PROBB4	BKSAT0002800	32,00	-	Z		24
PROBB5	BKSAT0002900	36,00	-	Z		24
PROBB6	BKSAT0003000	40,00	-	Z		24
PROBB7	BKSAT0003500	19,00	-	Z		24
PROBB8	BKSAT0003700	32,00	-	Z		24
PROCMB5	BKSAM0004100	45,00	-	Z		24
PROCMB6	BKSAM0004200	45,00	-	Z		24
PROCMB7	BKSAM0005300	47,00	-	Z		24
PROCMB8	BKSAM0401400	47,00	-	Z		24
PRODECODER02	VRPRO0400100	970,00	X	Y		21
PRODECODER04	VRPRO0400200	1.750,00	X	Y		21
PRODVR104LA	VRPRO0005300	140,00	X	Y		6
PRODVR108LA	VRPRO0001600	170,00	X	Y		6
PRODVR116LA	VRPRO0001700	290,00	X	Y		6
PRODVR504A1	VRPRO0002500	210,00	X	Y		8
PRODVR508A1	VRPRO0002800	340,00	X	Y		8
PRODVR516A1	VRPRO0002600	520,00	X	Y		8
PRODVR804A	VRPRO0002900	360,00	X	Y		10
PRODVR808A	VRPRO0002400	620,00	X	Y		10
PRODVR816A	VRPRO0002700	940,00	X	Y		10
PROENCODER01	VRPRO0300100	220,00	X	Y		21
PROIBF02	IIPRN0000500	150,00	X	Y		11
PROIBF03	IIPRN0000600	290,00	X	Y		13
PROIBF04	IIPRN0001600	350,00	X	Y		16

Listino prezzi in ordine alfabetico

Codice	Codice di magazzino	€	CR	G	Note disponibilità	Pag.
PROIBF05	IIPRN0001000	190,00	X	Y	di prossima introduzione	12
PROIBF07	IIPRN0001200	210,00	X	Y		14
PROIBM01	IIPRN0000200	470,00	X	Y		13
PROIBM02	IIPRN0001500	650,00	X	Y		15
PROIBM03	IIPRN0000700	950,00	X	Y		12
PROIBM07	IIPRN0001100	600,00	X	Y		13
PROIBM08	IIPRN0001300	330,00	X	Y	di prossima introduzione	12
PROIBM09	IIPRN0001400	650,00	X	Y		17
PROIBM10	IIPRN0001700	450,00	X	Y	di prossima introduzione	16
PROIBV01	IIPRN0000300	220,00	X	Y		11
PROICF01	IXBCP0100300	190,00	X	Y		11
PROIDF02	IMPRN0000700	150,00	X	Y		11
PROIDF05	IMPRN0002200	190,00	X	Y		13
PROIDF04	IMPRN0002100	350,00	X	Y		16
PROIDM01	IMPRN0000300	470,00	X	Y		14
PROIDM02	IMPRN0002000	650,00	X	Y		15
PROIDM04	IMPRN0001200	720,00	X	Y		17
PROIDM08	IMPRN0001600	330,00	X	Y		13
PROIDM09	IMPRN0001900	600,00	X	Y	di prossima introduzione	17
PROIDM10	IMPRN0002300	450,00	X	Y	di prossima introduzione	16
PROIDV01	IMPRN0000200	220,00	X	Y		11
PROIMF01	IPMVC0000100	1.800,00	X	Y		15
PROIPK	KBTPR0000100	800,00	-	Y		26
PROISM01	IDPRO0001000	1.800,00	X	Y		14
PROMDALARM	VRPRO0200200	60,00	X	Y		26
PROMSVR01	VSNVS0200100	1.950,00	X	Y	su richiesta	31
PRONVR1616KI	VRPRO0101300	820,00	X	Y		19
PRONVR1616PKI	VRPRO0103100	1.050,00	X	Y		19
PRONVR16XPKI	VRPRO0104400	650,00	X	Y		19
PRONVR32XRPKI	VRPRO0102200	1.550,00	X	Y		19
PRONVR44I	VRPRO0102800	320,00	X	Y		18
PRONVR64XRPKI	VRPRO0102600	1.900,00	X	Y		19
PRONVR88KI	VRPRO0103500	520,00	X	Y		18
PROPMB1	BKSAS0401100	30,00	-	Z		24
PROPMB3	BKSAS0401300	47,00	-	Z		24
PROTLC2	KBTPR0000100	15,00	-	Z		26
PROWMB3	BKSAM0004400	45,00	-	Z		24
PROWMB4	BKSAM0004600	35,00	-	Z		24
PROWMB5	BKSAM0004900	35,00	-	Z		24
PROWMB6	BKSAM0005200	47,00	-	Z		24
PROWMB7BB	BKSAM0005500	47,00	-	Z		24
PROWMB8	BKSAS0401500	36,00	-	Z		24
SW16M2GC150WM	VRSWT0001600	550,00	X	Z		20
SW24G4F370WM	VRSWT0001300	1.350,00	X	Z		20
SW4G2F60WM	VRSWT0001400	440,00	X	Z		20
SW4M2M60W	VRSWT0000800	78,00	X	Z		20
SW8G2G96W	VRSWT0001000	220,00	X	Z		20
SW8G4F96WM	VRSWT0001500	550,00	X	Z		20
TBMX4330	IIMPX0400500	1.550,00	N	Y		22
TBMX8430	IIMPX0300100	1.930,00	N	Y		22
TBMXBBP	BKSAT0001800	205,00	-	Y		25
TBMXBBW	BKSAT0001900	205,00	-	Y		25
TDMX4330	IIMPX0500200	1.430,00	M	Y		22
TDMXMK	BKSAM0001600	69,00	-	Y		25
TDMXMK2	BKSAM0002700	95,00	-	Y		25
TDMXWMP10	BKSAM0002600	62,00	-	Y		25

Codice	Codice di magazzino	€	CR	G	Note disponibilità	Pag.
TDMXWMP30	BKSAM0002500	95,00	-	Y		25
TLCAL25	ASATC0001000	22,00	-	Z		26
TLCAL5	ASATC0001400	65,00	B	Y		26
TRMX2VB	BKSAM0001000	100,00	-	Z		25
TRMX810E	IIMPX0300600	1.880,00	S	Y		22
TRMXWMP	BKSAM0000900	168,00	-	Z		25
TT9384	ITTIP0000200	4.800,00	X	Z		18
TT18384	ITTIP0000300	4.800,00	X	Z	su richiesta	18
VBPO4AHD	VBTRB0001300	8,00	-	Z		27
VH1000MP16	VRVH10000200	9.900,00	-	Y		23
VH1000VP16	VRVH10000400	9.200,00	-	Y		23
VMS	-	-	-	-		23, 30

Stampare e incollare in questi spazi le descrizioni dei nuovi prodotti che troverete nelle nostre newsletter



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto



Incolla qui la scheda del nuovo prodotto

Rete Vendita

EXECUTIVE SALES MANAGER

Luigi Bertuccio
Cell. 348.5174090
luigi.bertuccio@elmospa.com

BASILICATA

Francesco Montemurro
Cell. 333.5337673
francesco.montemurro@elmospa.com

CALABRIA

Mario Tafuro
Cell. 333.7348594
mario.tafuro@elmospa.com

CAMPANIA

Agostino Avolio
Cell. 334.6233164
agostino.avolio@elmospa.com

EMILIA ROMAGNA e RSM

esclusa provincia di Piacenza

Sante Passatempi
Cell. 335.7090043
sante.passatempi@elmospa.com

Provincia di Piacenza

c/o EL.MO. Spa
Tel. 049.9203333
info@elmospa.com

FRIULI VENEZIA GIULIA

Lorenzo D'Isabella
Cell. 348.7211970
lorenzo.disabella@elmospa.com

LAZIO

Frosinone - Latina - Roma

Gaetano Mollicone
Cell. 348.3808249
gaetano.mollicone@elmospa.com

Rieti - Viterbo

Alessandro Bevacqua
Cell. 339.3903577
alessandro.bevacqua@elmospa.com

LIGURIA

Giacomo Fossati
Cell. 334.6724232
giacomo.fossati@elmospa.com

LOMBARDIA

compreso Verbania e Novara (Piemonte)

Raffaele Carella
Cell. 329.3295342
raffaele.carella@elmospa.com

MARCHE, UMBRIA, ABRUZZO e MOLISE

Roberto Di Giacomi
Cell. 331.9997005
roberto.di.giacomi@elmospa.com

PIEMONTE e VALLE D'AOSTA

escluso Verbania e Novara

Marco Zogno
Cell. 328.8892353
marco.zogno@elmospa.com

PUGLIA

Francesco Cecere
Cell. 393.6633101
francesco.cecere@elmospa.com

SARDEGNA

Andrea Usai
Cell. 392.0785530
andrea.usai@elmospa.com

SICILIA

Giuseppe Pavone
Cell. 346.7604199
giuseppe.pavone@elmospa.com

Anna Cecere

Cell. 393.5533111
anna.cecere@elmospa.com

TOSCANA

Leonardo Sorelli
Cell. 347.7646070
leonardo.sorelli@elmospa.com

Nicola Bruni
335.5943677
nicola.bruni@elmospa.com

TRENTINO ALTO-ADIGE

Davide Albiero
Cell. 329.3446962
davide.albiero@elmospa.com

Giacomo Lupo
Cell. 349.5892317
giacomo.lupo@elmospa.com

Matteo Anastasio
348.3129516
matteo.anastasio@elmospa.com

Padova - Treviso

Lorenzo D'Isabella
Cell. 348.7211970
lorenzo.disabella@elmospa.com

Verona - Vicenza - Belluno

Davide Albiero
Cell. 329.3446962
davide.albiero@elmospa.com

Venezia - Rovigo

Alberto Minozzi
Cell. 328.6612931
alberto.minozzi@elmospa.com

e-Vision[®]

Via Pontarola, 70 | 35011 Campodarsego (PD) - IT

TEL:+39.049.9203333 | **FAX:** +39.049.9200306 | **E-MAIL:** info@elmospa.com

www.elmospa.com

