



TITANIUM T170

LA GAMMA DI GENERATORI NEBBIOGENI PIÙ AVANZATI AL MONDO.

Ideale per ambienti fino a 1000 m³

T170 con 6 ingressi e 8 uscite completamente programmabili permette al centro di monitoraggio remoto di attivare dispositivi ausiliari, quali sirene, luci stroboscopiche e telecamere a circuito chiuso.

Con il comando remoto è possibile gestire in totale sicurezza i nebbiogeni, gli utenti e altro ancora.

Inoltre, la porta RS485 consente la connessione in master e slave per il funzionamento di generatori multipli per sito. Se non avete bisogno di tutto questo, la modalità SmartSmoke permette al generatore di operare in autonomia in merito alla necessità di erogare o meno in base alle condizioni dei suoi ingressi.

In termini di prestazioni, il controllo del riscaldatore PID consente potenti raffiche di nebbia con getti più lunghi nel minimo tempo.



CONTROLLO NEBBIA
Il più potente e affidabile



CONTROLLO PROGRAMMATO
Modalità Iris per il comando e controllo



SMART SMOKE
Modalità smart smoke per il funzionamento autonomo



CLOUD
Controllo unità da remoto

**Il nebbiogeno
potente e gestibile
a distanza**

**Iris modulo
di comando
e controllo
del sistema**

**Smart Smoke
per il funzionamento
in autonomia**

Durata prima erogazione	Normal - 360 sec.
Tempo erogazione importabile in	1 sec. a 15 min.
Resa secondo norma EN 50131-8	1000 m ³
Turbo mode	58 sec.
Capacità fluido	da 1000 ml - a 5 litri
Numero attivazione da 60 sec in modalità normale	più di 5
Alimentazione	110**/230 volt
Consumo caldaia all'accensione (Resistenze interne)	1400 w
Consumo in Standby in Normal mode	72 w
Consumo in Standby in ESM (Risparmio Energetico)	62 w
Riscaldamento caldaia prima accensione	14 min.
Temperatura operativa min/max	-10 a +50°C
Inputs	6 (programmabili)
Outputs	5 (programmabili) + 3 PGM
Connessione Rete Lan Sicura	inclusa
Programmazione	mediante lcd/usb/lan
Autonomia Batterie	90 min.
Memoria eventi	300 eventi
Dimensioni (h) (d) (p)	47x13x31 cm
Peso (pre-installazione / totale)	14 kg/19 kg
Ugello intercambiabile	si
CE/BS/EN Certified	si



USCITE PROGRAMMABILI
Possibilità di gestire
le uscite in autonomia



USCITE
8 uscite programmabili



PRESTAZIONI SUPERIORI
Raffiche di nebbia con getti
più lunghi in tempi minori