

Sistemi nebbiogeni

InFOG è il nebbiogeno di Inim, disponibile in tre modelli, progettato per garantire una sicurezza addizionale grazie ad una integrazione completa con le centrali Prime e PrimeX.

Grazie a una scheda dedicata e a un protocollo di comunicazione bidirezionale, la centrale controlla il dispositivo e riceve feedback in tempo reale.

InFOG dispone di un sistema antisabotaggio con segnalazione immediata in caso di manomissione, oltre a una doppia modalità di connessione, cablata e via radio, per la massima flessibilità installativa.

La gestione completa da app InimTech permette agli installatori di monitorare il sistema completamente da remoto. La prova di sparo può essere attivata da remoto senza accesso diretto all'hardware, mentre il livello del serbatoio è monitorabile tramite app.

La nebbia in uscita è certificata e realizzata con liquido food-grade, garantendo sicurezza per persone e ambienti anche in situazioni di tentata rapina o intrusione.

Grazie alla sua versatilità, InFOG si adatta facilmente a qualsiasi ambiente e garantisce una gestione intuitiva sia in fase di installazione che di monitoraggio.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

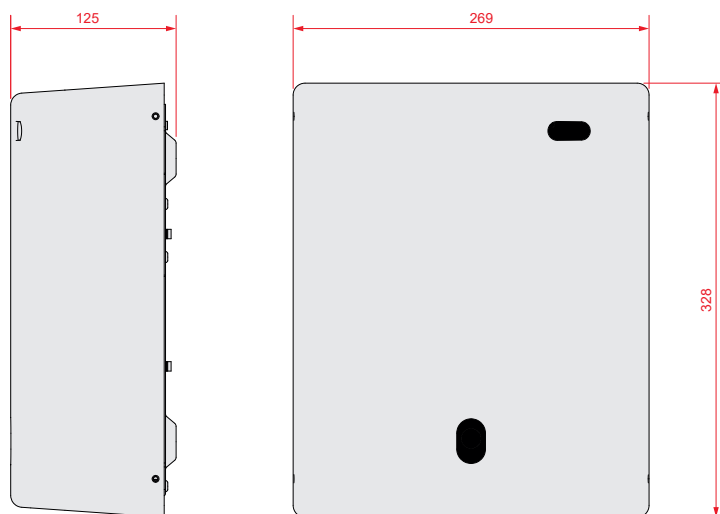
- Interfaccia via radio e via I-BUS
- Arruolamento tramite QR code
- Connessione con la piattaforma Inim Cloud
- Integrazione con il sistema di videosorveglianza InVista
- App di gestione gratuita
- Nebbia certificata

SPECIFICHE TECNICHE

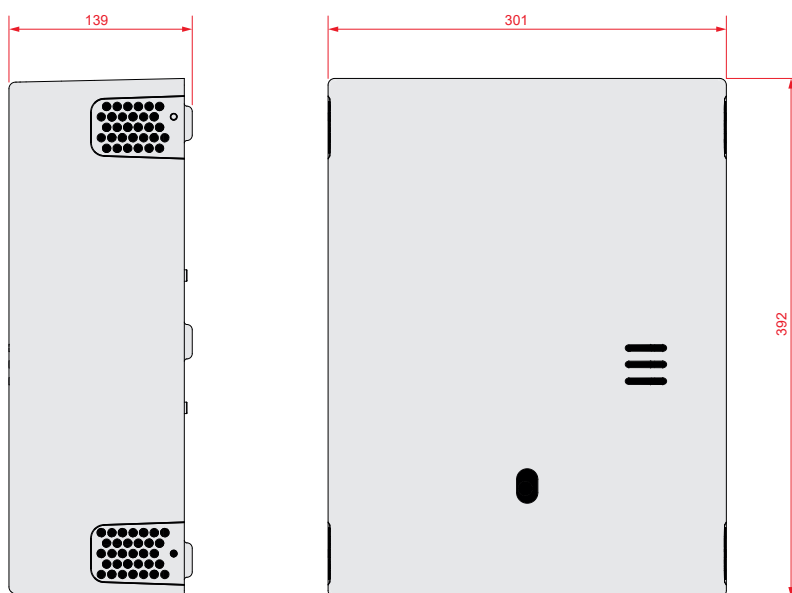
MODELLO	InFOG-C100	InFOG-M300	InFOG-M500
Nebbia emessa in singolo sparo	130 m ³	300 m ³	500 m ³
Capacità di emissione totale con sacca piena	780 m ³	900 m ³	1500 m ³
Capacità della sacca del fluido	500 ml		500 / 750 ml
Autonomia termica	circa 1 ora		oltre 1 ora
Potenza massima dell'elemento riscaldante	300 W	350 W	280 W
Consumo medio in riscaldamento	300 W	350 W	280 W
Tempo di riscaldamento	circa 20 minuti		circa 1 ora
Tensione di rete		220 - 230V ~ 50/60Hz	
Consumo massimo dalla rete		1,5A	
Consumo medio in esercizio	32 W	37 W	48 W
Consumo massimo a 12 V	1 A	1,5 A	3 A
Assorbimento dal BUS		20mA @ 13.8V	
Fusibile non sostituibile		T 3, 15A 250V	
Tipo di batteria (non inclusa)	Pb 1,2 Ah 12V		Pb 2 Ah 12V
Antiapertura		con microswitch	
Condizioni ambientali di funzionamento			
Temperatura		da -10 a +40 °C	
Umidità relativa		≤75% senza condensazione	
Grado di sicurezza		2	
Classe ambientale		II	
Dimensioni	269 x 328 x 125 mm		301 x 392 x 139 mm
Peso (senza sacca)	3,8 Kg	8 Kg	8,5 Kg

DIMENSIONI

InFOG-C100



InFOG-M500, InFOG-M300



CODICI D'ORDINE

- InFOG-C100** Nebbiogeno con emissione massima in singolo sparo da 130 m³
- InFOG-M300** Nebbiogeno con emissione massima in singolo sparo da 300 m³
- InFOG-M500** Nebbiogeno con emissione massima in singolo sparo da 500 m³
- FLC500** Sacca con fluido da 500 ml (per il modello InFOG-C100)
- FLM500F** Sacca con fluido da 500 ml (per i modelli InFOG-M300 e InFOG-M500)
- FLM750F** Sacca con fluido da 750 ml (per i modelli InFOG-M300 e InFOG-M500)
- BKM100** Staffa orientabile per montaggio a parete (per i modelli InFOG-M300 e InFOG-M500)