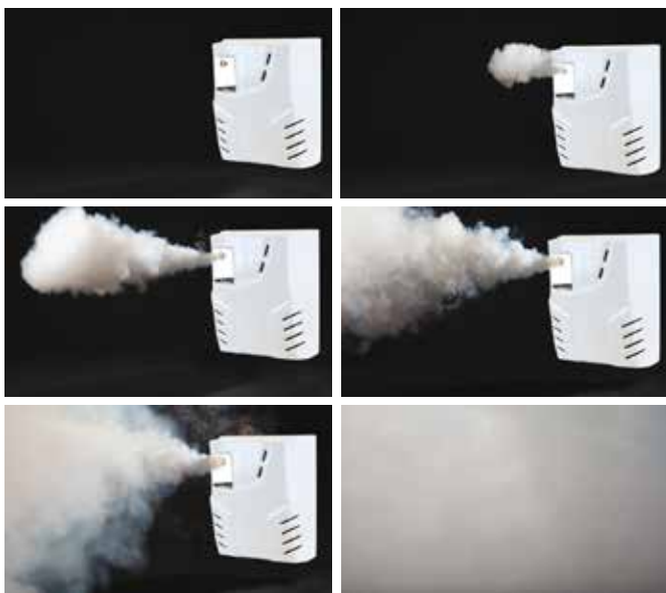


NEBULA

Sistema nebbiogeno

Linea
Antintrusione



NEBULA. Sistema nebbiogeno

Tutti i sistemi antintrusione agiscono con due finalità: fungere da deterrente al furto ed allertare le forze dell'ordine perché intervengano al più presto.

Spesso può accadere che, fallita la prima, trascorra comunque molto tempo prima che si avveri la seconda. Un dato ottimistico dice che servano oltre 10 minuti dal segnale di effrazione avvenuta prima che possa intervenire del personale addetto alla sicurezza e che metta in fuga i criminali.

EL.MO., nel suo costante processo di ricerca della global security, propone la miglior soluzione per questo tipo di problema.

Tale soluzione è NEBULA, un sistema nebbiogeno che in pochi secondi satura l'ambiente con un composto chimico nebulizzato che, data la sua alta densità ed il suo effetto di rifrazione della luce, impedisce la visibilità anche a pochi centimetri di distanza. L'effetto è di impedire "di fatto" che i malviventi possano trovare oggetti, aprire casseforti o armadi blindati, lasciando loro quindi come unica possibilità la fuga immediata.

- » Integrabile in tutti i sistemi antintrusione EL.MO.
- » Satura l'ambiente in meno di 30 secondi
- » Emette un vapore secco composto da una miscela di acqua e glicole totalmente innocua per persone ed animali
- » Il vapore persiste nel locale per oltre 60 minuti ma NEBULA può essere programmato per emissioni ripetute prolungando l'effetto
- » Il vapore si disperde in circa 20 minuti di aereazione del locale senza lasciare alcuna traccia su apparecchiature od altri oggetti presenti
- » Agisce anche in ambienti di grandi dimensioni anche oltre i 500 m³
- » Costi di gestione estremamente ridotti
- » 2 versioni con interfaccia ULTRABUS: NEBULA12 e NEBULA24

Vantaggi della connessione ULTRABUS



- » Configurazione via software
- » Monitoraggio remoto dello stato di scheda, batteria e livello serbatoio
- » Storico eventi

NEBULA12

NEBULA12	
Codice alfanumerico	SNNEB0001300
Dimensioni	L318 x H316 x P176mm
Peso	13 Kg
Capacità serbatoio	1,1 litri
Emissioni	8 emissioni da 30sec.
Connessione per programmazione	TCP/IP Ethernet e ULTRABUS (RS485)
Vita media miscela	2 anni
Installazione	A soffitto o a parete
Interfaccia ULTRABUS (RS485)	Sì, Compatibilità con centrali serie PREGIO, ETR, VIDOMO e VIDOMO2K
Ingressi / Uscite	4 ingressi programmabili, 4 uscite relè programmabili, 2 uscite di alimentazione componenti aggiuntivi 12Vcc 150mA
Dotazione	Staffa di fissaggio, ugello inclinazione 0°, 2 batterie di backup 12Vcc 1,3Ah
Consumo medio	60W
Alimentazione	230 Vac

Capacità di saturazione
150m³ in 60 secondi



NEBULA24

NEBULA24	
Codice alfanumerico	SNNEB0001100
Dimensioni	L310 x H464 x P200mm
Peso	24 Kg
Capacità serbatoio	1,6 litri
Emissioni	8 emissioni da 60sec.
Connessione per programmazione	TCP/IP Ethernet e ULTRABUS (RS485)
Vita media miscela	2 anni
Installazione	A soffitto o a parete
Interfaccia ULTRABUS (RS485)	Sì, Compatibilità con centrali serie PREGIO, ETR, VIDOMO e VIDOMO2K
Ingressi / Uscite	4 ingressi programmabili, 4 uscite relè programmabili, 2 uscite di alimentazione componenti aggiuntivi 12Vcc 150mA
Dotazione	Staffa di fissaggio, ugello inclinazione 0°, 2 batterie di backup 12Vcc 1,3Ah
Consumo medio	60W
Alimentazione	230 Vac

Capacità di saturazione
300m³ in 60 secondi



NEBULA39

NEBULA39	
Codice alfanumerico	SNNEB0000700
Dimensioni	L340 x H560 x P170mm
Peso	30 Kg
Capacità serbatoio	1,6 litri
Emissioni	5 emissioni da 60sec.
Connessione per programmazione	TCP/IP Ethernet
Vita media miscela	2 anni
Installazione	A soffitto o a parete
Ingressi / Uscite	4 ingressi programmabili, 4 uscite relè programmabili, 2 uscite di alimentazione componenti aggiuntivi 12Vcc 150mA
Dotazione	Staffa di fissaggio, ugello inclinazione 0°, 2 batterie di backup 12Vcc 1,3Ah
Consumo medio	70W
Alimentazione	230 Vac

Capacità di saturazione
400m³ in 60 secondi



NEBULA78

NEBULA78	
Codice alfanumerico	SNNEB0000800
Dimensioni	L340 x H760 x P170mm
Peso	38 Kg
Capacità serbatoio	3,1 litri
Emissioni	6 emissioni da 60sec.
Connessione per programmazione	TCP/IP Ethernet
Vita media miscela	2 anni
Installazione	A soffitto o a parete
Ingressi / Uscite	4 ingressi programmabili, 4 uscite relè programmabili, 2 uscite di alimentazione componenti aggiuntivi 12Vcc 150mA
Dotazione	Staffa di fissaggio, ugello inclinazione 0°, 2 batterie di backup 12Vcc 1,3Ah
Consumo medio	80W
Alimentazione	230 Vac

Capacità di saturazione
600m³ in 60 secondi



EL.MO. si riserva il diritto di cambiare le caratteristiche del prodotto senza preavviso

D/74.0417.3