# RAPID DEPLOY

COMPATTO | EFFICACE | VERSATILE | ECONOMICO



Adatto per un'ampia gamma di applicazioni Rilevatore del sensore di movimento PIR Installazione e inserimento semplici

Il generatore di nebbia Rapid Deploy è stato progettato e prodotto come sistema autonomo portatile per proteggere gli spazi in modo rapido ed efficace. Il Rapid Deploy utilizza la tecnologia dei nostri generatori di nebbia di sicurezza di fascia alta.

Il nostro sistema è armato / disarmato tramite un telecomando wireless e attivato dal PIR (sensore di movimento) di bordo, senza la necessità di integrarlo in un sistema di allarme esistente.

La configurazione e la protezione sono questione di minuti. Tutto ciò che serve per installare un generatore di nebbia di sicurezza Rapid Deploy è una presa di corrente adatta, non è richiesto alcun ingegnere. Ogni macchina è dotata di un PIR per rilevare un essere umano che si muove entro circa 10 m dal sensore

Questa nebbia è molto persistente e rimarrà sospesa nella stanza per un periodo di tempo significativo fino a quando non verrà scaricata aprendo le porte e le finestre, mantenendo la tua proprietà protetta.







### PRIMO BURST "ANTIFURTO"

Modalità Turbo per la massima generazione di nebbia nelle aree a rischio critico progettata per fermare i ladri sulle loro tracce.

## LA VERSATILITÀ È LA CHIAVE

Compatto ed economico, adatto per negozi, sale server, piccoli uffici, vetrine e altro ancora.

#### **OPZIONI MULTI-UGELLI**

È disponibile una gamma di ugelli diversi per produrre una gamma di effetti diversi.

#### CARATTERISTICHE

- 5 anni di garanzia
- La ridondanza completa del riscaldatore protegge da guasti critici.
- $\cdot\,\,$  Raffica iniziale di 90 secondi per la massima generazione di nebbia nelle aree a rischio critico.
- Compatto e robusto.
- La modalità di risparmio energetico riduce i costi nei periodi in cui il generatore non è immediatamente necessario.
- · PIR inclus
- Funzionamento a temperature estreme: da -10 ° C a 50 ° C.
- £ 10 milioni di assicurazioni su prodotti e responsabilità pubblica.
  Installazione e inserimento semplici

#### FUNZIONAMENTO

- · 4 ingressi e 7 uscite.
- · Display di stato LCD e registro eventi a bordo.

#### COSTRUZIONE

- · Cassa in acciaio robusta e compatta di colore bianco.
- Pacchetto ambientale per installazione in spazi ristretti con temperature ambiente elevate.

#### CONFORMITÀ AGLI STANDARD

- · EN50131:8 and IEC62642:8.
- · CNPP Rating: Class I Category 30.

#### FLUIDO

· Flacone Swift Fit da 1000 ml.

#### DATI

· 36.8(H) x 13.8(D) x 23.1(W) cm.

Peso 12 kg (preinstalato), 14.5 kg (installato).

## NON PUOI VEDERE? NON PUOI RUBARE!