

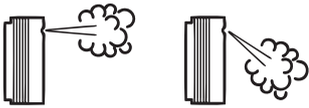
FOQUS™

Das Modell FOQUS™ ist eine kompakte Nebelkanone für sehr kleine Räume von bis zu 25 m². Dank seines Designs eignet sich FOQUS™ sehr gut für Serverräume, Räume mit Geldautomaten, Home Offices etc. FOQUS™ wird oft zum partiellen Schutz verwendet, da es kleine Räume schnell und effizient abdeckt.



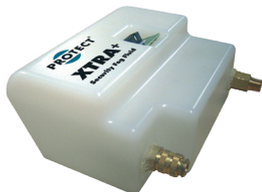
Bis zu 5 Jahre Garantie

Europäische Garantie- dänisches Design. FOCUS™ wird mit 5 Jahren Garantie angeboten.



Möglichkeit für 2 abgewinkelte Düsen

FOQUS™ wird mit gerader Düse geliefert. Diese kann jedoch problemlos mit einer 30°-Düse ausgetauscht werden.



XTRA+ Nebelfluid

Robuster, wiederverwendbarer Fluid-container mit XTRA+ Nebelfluid: Extra weißer und trockener Nebel mit erweiterter Zerstreungszeit. Schneller und einfacher Austausch ohne Verschütten des Nebelfluids.

Eigenschaften:

- Stößt genügend Nebel für einen Raum mit einer Größe von bis 25 m² aus
- Flexible Anpassung an Raumgrößen zwischen 8 und 25 m²
- Impulsfunktion für bis zu 5 Minuten (effektive Handhabung des Nebels)
- Kompatibel mit IPCard™, MultiCard™ und IntelliBox™
- Datenspeicherung mit IntelliSuite™ möglich
- Eingebauter täglicher, automatischer Batterietest
- Integrierung mit allen Typen von Alarmsystemen
- 100% leise im Standby-Modus
- Passend für zwei unterschiedlich abgewinkelte Düsen

Technische Angaben:

Nebelleistung, Beispiele: 10 Sekunden Nebel + 6 Impulsausstöße 6 Sekunden Nebel + 5 Minuten Nebel
3 Zeiteinstellungen: 8, 16 und 25 m ²
Optionale Impulsfunktion (mehrere Abschüsse möglich)
1,1 l wiederverwendbarer Fluid-Tank inklusive
Genügend Fluid für 20 Entladungen mit einem Tank
Elektronische Fluidmessung
Stromverbrauch: 700 W
Netzanschluss: 230 V, 50 Hz
Standby-Verbrauch nach Aufheizung: 55 W (durchschnittlich)
Standby-Verbrauch bei deaktivierter Aufheizung: 5-10 W
Aufwärmzeit: 7 Min.
Wiederaufwärmzeit nach Nebel-Entladung: 0,5-3 Min.
Betriebstemperatur (min./max.): 5/80 °C
Input: 5 Signale
Output: 3 Signale
On-/Off-Abblendschalter zum Einstellen von Nebelzeit, Signalen und Aufwärmen
Backup von Elektronik und Pumpe (2 x 12V, 1.2 Ah)
Reservestrom nach Stromausfall: bis zu 3 Stunden
Eingebauter automatischer Batterietest
Optische, akustische und elektrische Signale/Anzeigen
Statusanzeige auf Steuerungsplatine
Externe Statusanzeige
Stoßfestes Anti-Sabotage-Stahlgehäuse
Erhältliche Farben: Weiß
Abmessungen: L: 400, W: 240, H: 135 mm
Einbaugewicht: 7 kg

Änderungen und Druckfehler vorbehalten.