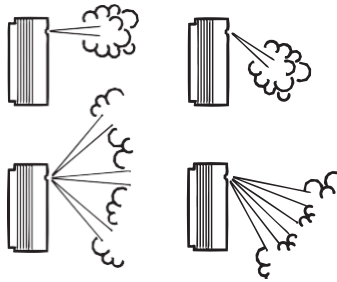




Hasta 5 años de garantía

Calidad Europea - Diseño Danés.
5000 cuenta con 2 años de garantía.
Tres años de garantía adicionales gratis al registrar el producto en línea. protectglobal.com/extra-warranty.



Posibilidad de 4 boquillas angulares

5000 viene con una boquilla de salida recta integrada, pero se pueden incluir diferentes boquillas angulares con uno o tres salidas rectas o de 30°.



Líquido de niebla XTRA+

Contenedor de líquido de niebla reusable con líquido de niebla XTRA+: Niebla blanca y seca con tiempo de dispersión extendido. Reemplazo fácil y rápido sin derrames.



Pruebas y autorizaciones

El modelo 5000 cuenta con las pruebas y autorizaciones IEC 62642-8 (Normas a nivel mundial para unidades de cañones de niebla). Los certificados de las pruebas se encuentran en protectglobal.mx (Documentos)

Nettifog 5000

El modelo 5000 es muy poderoso y llena el cuarto de niebla en muy poco tiempo. Está diseñado para proteger espacios grandes: espacios de oficinas, grandes almacenes e instalaciones de almacenamiento e incluso grandes estacionamientos.



Características:

- Descarga 5000 m3 de niebla en 60 seg. en el modo de máxima velocidad.
- Ajuste flexible entre 500 y 5000 m3 para ajustarse al tamaño del salón.
- 100 % silencioso en modo de reposos (standby mode).
- Función de pulso por hasta 4 min.
- Compatible con cualquier sistema de alarma, incluyendo ZOLO GSM.
- Compatible con IPCard, MultiCard e IntelliBox.
- Registro de datos posible con IntelliSuite (log file hasta 300 datos).
- Prueba diaria automática de batería
- Integración con todos los tipos de sistemas de alarma.
- 100 % silencioso en modo de reposos (standby mode).
- Preparado para 4 diferentes boquillas de salida angular de 30° y extensión de boquilla.
- Posibilidad de instalación inalámbrica
- Posibilidad de manejo y revisión remota a través de internet.

Especificaciones:

Ejemplos de desempeño de la niebla:
60 seg 5000 m3

ajustes de tiempo de 500-5000 m3

Función de pulso opcional (Puede disparar varias veces)

Incluye contenedor de líquido de niebla reusable de 1,1 l.

Suficiente líquido para 6 descargas de 60 seg. en un contenedor

Medidor electrónico de líquido de niebla

Consumo de energía: 1350 W

Conexión en red eléctrica: 115/130 V, 50/60 Hz

Consumo en reposo después del calentamiento: 70 W (Promedio)

Consumo de energía en reposo con el calentamiento desactivado: 5-10 W

Tiempo de calentamiento desde frío: 25 min.

Tiempo de recalentamiento después de disparo: 0-8 min.

Temperatura de operación (min./máx.): 5/80° C.

Entrada: 5 señales

Salida: 3 señales

Interruptores de encendido y apagado para ajustes de tiempo, de niebla, señales y calentamiento.

Respaldo de electrónicos y bomba (2 x 12V, 1.2 Ah)

Respaldo después de falla eléctrica: Hasta 3 horas

Prueba automática de batería interna

Señales/Indicadores ópticos, audibles y eléctricos

Indicador de estatus en PCB

Cubierta anti-sabotaje, de acero y resistente a impactos

Colores disponibles: Blanco

Dimensiones: Largo: 475, Ancho: 332, Alto: 174 mm

Peso de instalación: 16 kg

Posibles errores de impresión. Datos técnicos sujetos a cambios.

