

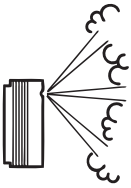
Xtratus®

Xtratus es, en el campo de la seguridad por niebla, una revolución en diseño y tecnología. Su elegante y discreto diseño patentado se complementa con la tecnología más avanzada. Xtratus goza de una nueva patente mundial en tecnología de fluido. La salida de la niebla tiene gran potencia. Xtratus se utiliza en casas, oficinas y tiendas.



2 años de garantía

Calidad europea - diseño danés.
Xtratus cuenta con 2 años de garantía.



Boquilla de 3 salidas

Xtratus viene con una boquilla de 3 salidas rectas. La boquilla Xtratus no se puede intercambiar.



Fluido de niebla Xtratus

Robusto bote de fluido de niebla: niebla extra blanca y seca con tiempo prolongado de disipación. Rápida y fácil sustitución del contenedor sin derramar una gota.

Características:

- ¡Descarga 250 m³ de niebla en 16 segundos!
- 2 disparos por cada bote de fluido
- Compatible con cualquier sistema de alarma
- 100% silencioso en modo de reposo
- Diseño patentado para instalaciones en esquinas
- El generador funciona incluso sin las baterías de respaldo instaladas

Especificaciones:

Preparado para un bote de fluido de 0,4 l. (no incluido)
Fluido suficiente para 2 descargas en un bote
Consumo de energía: 1000 W
Conexión a la red: 230V, 50 Hz
Consumo en reposo después del calentamiento: 60 W (de media)
Consumo en reposo cuando el calentamiento está desactivado: 5-10 W
Tiempo de calentamiento: 8 min.
Tiempo de calentamiento tras una descarga de niebla: 0-5 min.
Temperatura de trabajo (min./max.): 5/ 80° C.
Entradas: 3 señales (armado, trig 1, trig 2)
Salidas: 2 señales
Salida de alimentación para el sensor de verificación (PIR), 9V DC
ON/OFF dipswitches para la configuración señales y calentamiento
Respaldo para la electrónica (Pila Alcalina de 9V)
Tiempo de funcionamiento sin conexión a la red eléctrica: 17 min.
Señal/indicadores ópticos, audibles y eléctricas
Indicador del estado del equipo interno y externo
Carcasa de acero antisabotaje y resistente a impactos
Colores disponibles: Blanco
Dimensiones: L: 650, A: 140, H: 148 mm
Peso: 10 Kg

PROTECT se reserva el derecho de modificación en caso de error de imprenta o cambios en las especificaciones.



SECURED IN SECONDS