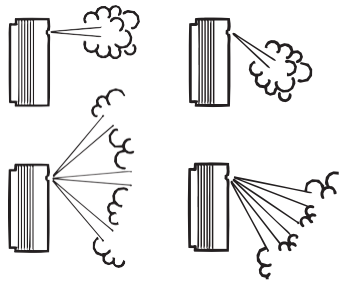




## Hasta 5 años de garantía

Calidad Europea - Diseño Danés. 2500 cuenta con 2 años de garantía. Tres años de garantía adicionales gratis al registrar el producto en línea. [protectglobal.com/extra-warranty](http://protectglobal.com/extra-warranty).



## Posibilidad de 4 salidas

2500 viene con una boquilla de salida recta integrada, pero se pueden incluir diferentes boquillas angulares con 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 2500 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](http://protectglobal.mx) (Documentos)

# Nettifog 2500



El modelo 2500 es un clásico en lo que se refiere a seguridad con cañones de niebla y es nuestro artículo más vendido.

Su cobertura alcanza para la mayoría de oficinas y almacenes, también se usa en pequeñas bodegas, gimnasios y casas habitación, etc. El cañón 2500 es un equipo profesional de gran cobertura.

### Características:

- Descarga 2500 m3 de niebla en 60 segundos en el modo de máxima velocidad.
- Función turbo que permite descargar 2500 m3 de niebla en solo 30 segundos.
- Ajuste flexible entre 290 y 2500 m3 para ajustarse al área a proteger.
- 100 % silencioso en modo de reposo (standby mode).
- Función de pulso por hasta 9 min. (Manteniendo efectiva la niebla).
- 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).
- Preparado para 4 diferentes boquillas de salida angular 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.: 2500 m3

Tiempo y hora de disparo ajustable a las necesidades del cliente

Función de pulso opcional (Puede disparar varias veces)

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

Suficiente líquido para 8 descargas de 60 seg. en un contenedor

Medidor electrónico del líquido de la niebla

Consumo de energía: 1050W

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

Consumo en reposo después del calentamiento: 60W (Promedio)

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

Tiempo de calentamiento desde frío: 15 min.

Tiempo de recalentamiento después de disparo: 0-5 min.

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

Entrada: 5 señales

Salida: 3 señales

Interruptores de encendido y apagado para ajustes de tiempo-

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 PC

Indicador de estatus externo

Cubierta anti-sabotaje, de acero y resistente a impactos

Colores disponibles: Blanco y negro

Dimensiones: Largo: 475, Ancho: 332, alto: 154 mm

Peso de instalación: 12,6 kg

Posibles errores de impresión. Datos técnicos sujetos a cambios.

