

SISTEMA DE HUMO E INDICADOR DE ACCIÓN: LA COMBINACIÓN ANTIRROBO PERFECTA

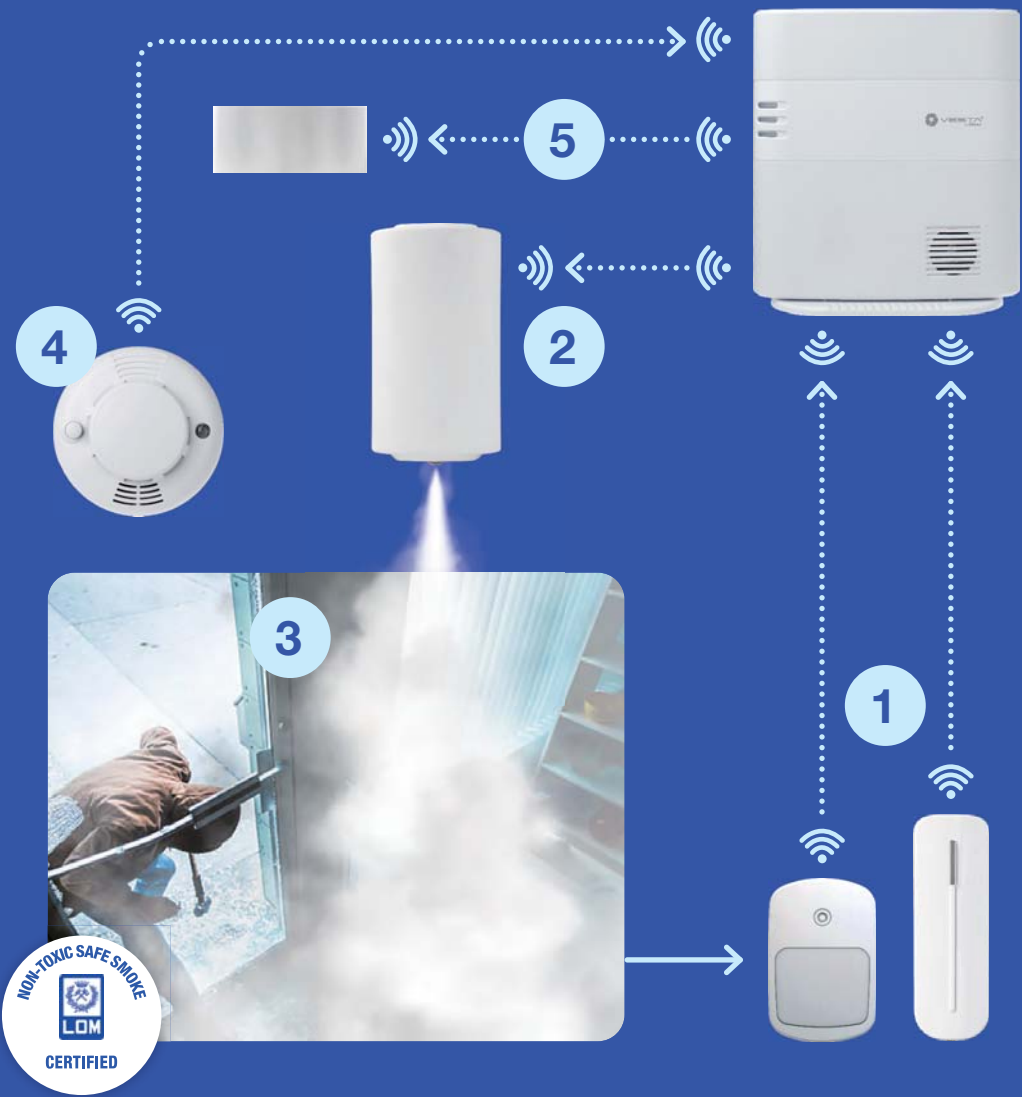


El humo es lo único que podrán ver...

Presentamos el generador de humo de seguridad Nebula VESTA para el sistema de Alarma VESTA, el cual representa hoy en día la mejor forma de prevenir un robo, ya que está diseñado para saturar el ambiente a través de una cortina de humo y evitar que nadie pueda operar dentro de él.

Las principales características son su reducido tamaño, los bajos costes de instalación, su facilidad de uso, su combinación con el panel VESTA y su posibilidad de activación desde CRA, para aumentar significativamente su efectividad.

FLUJO DE FUNCIONAMIENTO



1**DOBLE COINCIDENCIA**

Cuando más de un detector del sistema se activa, se confirma la alarma en el panel VESTA como "alarma verificada".

2**ACTIVACIÓN DEL GENERADOR DE HUMO**

El panel VESTA activa el generador de humo de seguridad Nebula VESTA, generando una descarga de humo no tóxico de 150 m³ en hasta 30 segundos (tiempo configurable).

3**SIN VISIBILIDAD NO HAY ROBO**

Una vez que el ambiente queda saturado de humo, el intruso se ve incapacitado para realizar el robo, lo que propicia que este huya sin el botín.

4**DETECCIÓN DEL HUMO**

En caso de que haya un detector fotoeléctrico de humos VESTA instalado en el sistema, este detectará el humo descargado por el generador de humo y enviará una señal de alarma al panel de VESTA.

5**INDICADOR DE EMERGENCIA**

Tras recibir la señal de alarma del detector de humo, el panel VESTA activará el indicador de emergencia con sirena y este emitirá señales visuales y acústicas intermitentes para facilitar la evacuación.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Módulo vía radio y entrada/salida de relés **integrados**
- **Incorporación de sirena** con tamper de pared
- **Una carga de humo** completa por defecto
- Capacidad de saturación de **150 m³ en 30 segundos**
- Activación **según las reglas asignadas**
- Salto de **magnético + PIR, magnético + 2 PIR**, etc.
- **Alimentación con pilas**, con vida útil de hasta 4 años
- El humo generado está **certificado como no tóxico** y con cada disparo se debe **sustituir el cartucho interno**
- **Activación por alarma verificada** y posibilidad de **activación desde CRA o app SmartHomeSec**
- Disponibilidad de cartuchos **con menos carga para realizar una demo**

