

# Las alarmas antirrobo convencionales no detienen a los ladrones. La protección con niebla sí

## Más ventajas:

- Los ladrones no pueden robar lo que no pueden ver
- Protege al instante los objetos de valor
- Reduce las pérdidas
- Proporciona tranquilidad tras la hora del cierre
- Protección contra el vandalismo
- Impide la pérdida de datos importantes si alguien entra de forma ilícita en un ordenador
- Reduce las primas de los seguros
- La protección con humo está contemplada por la Policía y las aseguradoras
- La niebla es inocuo para los seres humanos, los animales, los equipos informáticos, etc., y las habitaciones pueden volver a utilizarse una vez ventiladas
- El sistema PROTECT tiene un bajo coste de funcionamiento y puede activarse varias veces
- El sistema PROTECT consume menos electricidad que una bombilla normal
- Elegante diseño danés
- PROTECT puede conectarse a todos los sistemas de alarma existentes
- Cuando se activa, el sistema PROTECT puede comunicarse con el centro de control, lo que permite que el personal de seguridad adopte las precauciones necesarias a la hora de responder a una alarma
- Ha sido diseñado para prevenir falsas alarmas cuando se conecta
- El sistema PROTECT incorpora un sistema de batería auxiliar integrado que permite su funcionamiento en caso de cortocircuitos o actos vandálicos
- El sistema de protección con niebla es rápido y fácil de instalar para cualquier profesional y apenas requiere mantenimiento



Ejemplo de protección con niebla en un almacén de grandes dimensiones. Los generadores de niebla están instalados en las puertas de entrada y detienen a los invitados inesperados.



En tan sólo unos segundos resulta imposible encontrarse a uno mismo.