

Sistemas antirobo

A menudo las pantallas de plasma, ordenadores y proyectores se instalan en centros de uso público, por lo tanto son vulnerables las 24 horas del día. Los sistemas antirobo son ideales para estos productos: son disuasorios y efectivos además de reducir el coste de la póliza de seguros.

Sistema de alarma: Alarma-Tex

PDTE0001

La Alarma-TEX es un dispositivo antirobo que se adhiere a la carcasa de una amplia gama de equipos electrónicos y que proporciona un excelente nivel de protección.

Características

- Alarma de 120 dB.
- Se fija al equipo con un pegamento extra-fuerte (incluido).
- Se activa cuando el dispositivo protegido se desenchufa y se mueve.
- Se desactiva al restablecer la fuente de alimentación o al introducir el código.



Ref.: PDTE0001

Alarma-TEX

Cajas antivandálicas

PELE0014

- Con vidrio frontal templado de 6 mm.
- Cerradura de seguridad y anclajes interiores para la fijación del proyector.



Ref.: PELE0014



PABT0005

- Resistente caja de acero con ventilación.
- Apto para proyectores de hasta 300 x 250 x 100 mm.
- Bloqueo de seguridad.
- Instalación sencilla que no afecta a la del propio proyector.
- Soporte de techo opcional.



Ref.: PABT0005

PCHF0038

- Caja de acero con cierre de seguridad.
- Escondido de cableado.
- Diseño "ventilado".
- Abertura frontal ajustable.
- Disponible en dos medidas.
- Soporte, barra y anclaje a techo no incluidos.



Ref.: PCHF0038

Cables de seguridad

FJIN0001

- Retirada de la llave en una posición.
- 170 cm de longitud y 5 mm de diámetro.

FJIN0003

- 190 cm longitud y 4 mm diámetro.
- 1000 combinaciones posibles.
- Cierre con 3 dígitos fácilmente removibles.



Ref.: FJIN0001



Ref.: FJIN0002



Ref.: FJIN0003

FJIN0002

Para equipos con sistema Kensington Lock.

- 190 cm de longitud y 4 mm de diámetro.
- 1000 combinaciones posibles.
- Cierre con 3 dígitos fácilmente removibles.