



Tecnología RFID sistemas Antihurto.

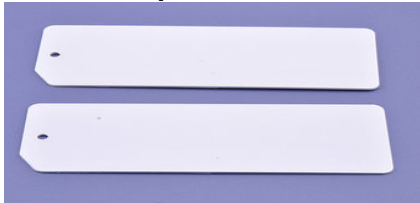
RFIDMat



Integra cuatro antenas **RFID** de altas prestaciones montadas dentro de una alfombra



Etiquetas RFID



marcas registradas por los receptivos fabricantes



RFIDSafe: (Antihurto Techo y puertas)

Funcionalidades y beneficios de RFIDSafe

RFIDSafe es un sistema de prevención contra el robo / pérdida basado en **RFID UHF**. Se compone de una antena con un lector integrado, controlador de alarma y la combinación de las funciones **EAS** y **RFID** en un sistema.



Instalación Techo



Instalación Puertas

RFIDSafe detecta pero los elementos que pasan por debajo de la antena, verifique si esos elementos se han pagado, y suena una alarma si cualquier artículo no se ha pagado.

RFIDSafe comprende una unidad principal y varias unidades esclavas:

La unidad principal tiene un lector integrado, un controlador, una alarma, un indicador de alarma visual y una antena direccional.

Cada unidad esclava comprende una antena direccional y un indicador de alarma visual.

Mediante el uso de **RFIDSafe** ya no es necesario instalar dos tecnologías para utilizar las funciones EAS y RFID en una sola tienda.

Ventajas para la empresa de:

- Combinación de **EAS** y **RFID** en un sistema, que reduce los costes de etiquetado.
- La mejora estética de la tienda, por tener una zona de entrada abierta en la tienda (no hay antenas en el suelo).
- Mejora de la experiencia del cliente, ya que las etiquetas son muy finas y se pueden incrustar en las etiquetas (para la ropa). Esto permite que el cliente pueda probarse una prenda sin sufrir las molestias de unos mecanismos tradicionales EAS.
- Proporciona datos para detectar los productos que sufren más los intentos de robo, lo que permite tomar acciones correctivas.
- Estadísticas de alarmas EAS