

EAS Protege sus utilidades (Electronic Article Surveillance)



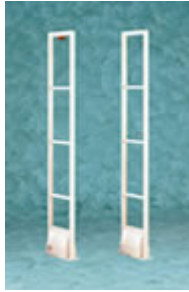
El 35% de las pérdidas en inventarios procede de los robos en las estanterías.

Más de 11 mil millones de dólares se pierden y no se pueden recuperar.

Electronic Article Surveillance (EAS) Ó Vigilancia Electrónica de Artículos está diseñada para ayudar a los detallistas a minimizar las pérdidas por robo de sus mercancías a través de un concepto llamado Disuación Activa. A diferencia de otros equipos, EAS ofrece a los detallistas una alarma visual y audible cuando un incidente ocurre. Circuitos cerrados de TV, espejos e inclusive guardas, son disuasores pasivos, pues no previenen un acto de hurto, a menos que sean vistos en el acto mismo de hurtar. En cambio, el sistema EAS está diseñado para notificar apenas se intente hacer el hurto sacando los items de su almacén.

Los artículos están protegidos por unos tags que se agregan a la prenda de vestir ó al artículo a proteger. El tag es removido o desactivado por el cajero en el momento en que el artículo es pagado. Si el tag no es removido ó desactivado, el sistema lo detectará al salir.

Sistemas Multi-Tag Duales de Antenas de 8.2 MHz



Classic



Challenger



Commander



Elite

Sistema de Antena Única para Multi-Tags de 8.2 MHz



Vector

Sistema de Antena Única de 4.6 MHz



SP

Las antenas trabajan con una frecuencia de radio que no afecta la salud de las personas.

Cuando el tag entra en el campo de la onda radial, el sistema emite una alarma por tres segundos. Si el tag continúa en la zona volverá a repetirse este sonido. No hay necesidad de reactivar u operar el sistema de nuevo, este se mantiene alerta por sí mismo en forma continúa.

Hard Tag - Este resistente Tag de peso ligero está diseñado para proteger cualquier tipo de items con textura suave. Los Tags se colocan antes de poner los artículos en el punto de venta o exhibición y se quitan donde está la persona que recibe el pago.

Mini Tag - Este es un Tag de peso más ligero que el anterior, y ofrece protección suprema para items suaves. Este tag está diseñado para pasar por distancias, hasta de 1.20 metros de ancho, entre antenas.

Lanyards – Pueden ser utilizadas para proteger correas, zapatos, cámaras de video, artículos deportivos, valijas, carteras, etc.



Standard 4.6 Mhz Hard tag



Mini 8.2 Mhz Hard Tag



Hard tag estándar de 8.2 Mhz. Ver Lanyard en el tag del centro de la fotografía. Ver también un lanyard en la raqueta y la correa en la foto de la derecha >>>



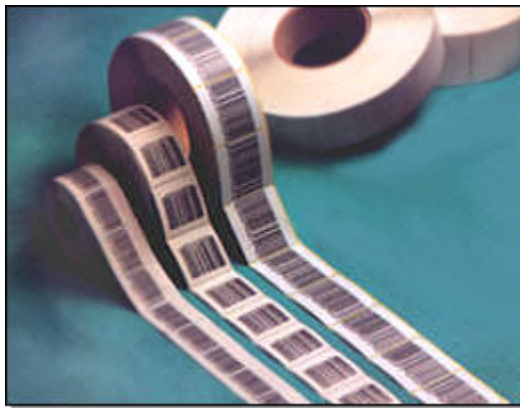
Etiquetas

Las Etiquetas Auto-adhesivas están diseñadas para proteger artículos no-metálicos incluyendo discos compactos, cassettes, SD cards ó tarjetas SD, video-juegos, libros, artículos en cajas, cosméticos, etc.

Dependiendo de la distancia entre las antenas usted podrá usar etiquetas de dos tamaños:

Para 90 centímetros de separación (tres pies) entre antenas, puede utilizar cualquier etiqueta: 1.5" X 1.5" ó 2" X 2". Para antenas con separación de 1.20 metros (cuatro pies) se debe utilizar el tamaño de 2" X 2".

Estas etiquetas se desactivan en la caja registradora con el Desactivador de Etiquetas.



Detacher

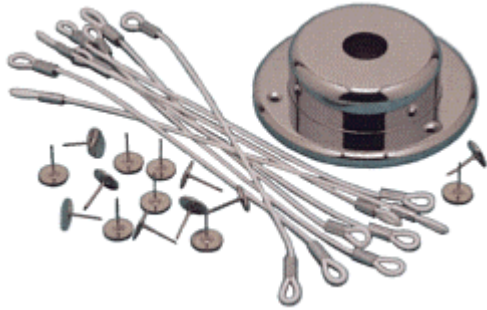
Este es un elemento cromado que permite remover fácil y rápidamente los Hard Tags de la mercancía. Es de tamaño pequeño para que se pueda utilizar hasta en el más congestionado y limitado espacio de un mostrador, al lado de la caja registradora.

Lanyards

Se usan con nuestros Hard Tags para proteger mercancía que de otra manera no se podría amparar. Ejemplos: Raquetas de tenis, equipos de sonido, herramientas y artículos deportivos.

Pins ó alfileres

Son resistentes y reutilizables. Se usan para fijar los hard tags a la mercancía.



Deactivador Universal Diseñado para desactivar todas las etiquetas desechables de 8.2 Mhz. El operador no tiene que localizar la etiqueta desechable en el ítem que se va a desactivar. Un tono sonoro le avisa que el ítem no ha sido desactivado si no lo ha hecho bien. Este elemento se coloca cerca del sitio de pago para un proceso fácil y rápido.



Beneficios de nuestros Desactivadores Universales:

- No se necesita contacto para desactivar la etiqueta
- Reduce el trabajo de EAS
- Se integra fácilmente con los procedimientos de pago
- Funciona como detector en el punto de venta

¡Excelentes comentarios de nuestros clientes en Estados Unidos y otros países del mundo!

<p>"Total Satisfacción, total confiabilidad, sin problemas de servicio," Dennis Adams Houston, Texas</p>	<p>"Fácil de instalar. Sin mantenimiento y confiable, permite prevenir las pérdidas." Denise Perrin New York, New York</p>
---	---

**Más de 45.000 equipos instalados
hasta la fecha**

<p>"Ya lo hemos colocado en tres de nuestros puntos de venta" Jim Miller San Francisco, California</p>	<p>"Entre todos los que he instalado este es el mejor." Carlos Cordenas Mexico City, Mexico</p>	<p>"Muy buen sistema! Detección sin problemas." Gary LaRue Chicago, Illinois</p>
---	--	---

Satisfacción garantizada