

# Sistemas MT Deteccion metal Prosistel Para la Detección de Bolsas Forradas de Aluminio

La utilización de este tipo de bolsas forradas es un metodo habitual de los ladrones profesionales de tiendas. En muchos casos, este es el método elegido por círculos organizados que cometen sus delitos en comercios minoristas. Los ladrones crean estos "dispositivos de robo" forrando bolsas de compra, prendas, bolsos u otros elementos con papel de aluminio, evitando el funcionamiento adecuado del sistema antihurto.

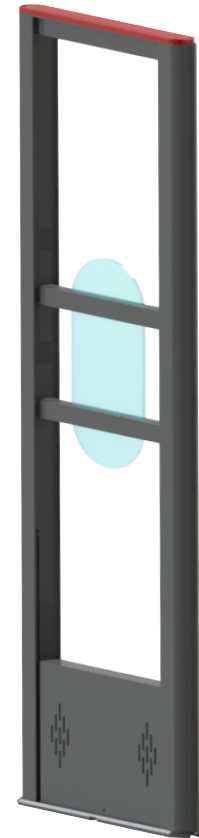
Los comercios minoristas tienen que asumir el reto de conseguir soluciones rentables que aprovechen la infraestructura existente para combatir esta modalidad de robo, manteniendo a su vez una buena experiencia en el proceso de compra.

La tecnología acústicomagnética ó RF que se ofrece con las soluciones antihurto de marca Prosistel proporciona protección de alta calidad contra métodos tradicionales de robo en tiendas.

Prosistel Sistemas puede ofrecer en la actualidad a los establecimientos minoristas un modelo integrado para controlar las prácticas cada vez más sofisticadas de hurto en tiendas.

Están disponibles con los sistemas MT AM ó RF, la posibilidad de detección de bolsas forradas de papel de aluminio, lo que contribuye a identificar a los "ladrones" al entrar en el establecimiento con el ánimo de robar. La detección de estos bolsos, mejora la capacidad de otros sistemas convencionales.

Prosistel Sistemas, ofrece lo último en protección, aportando nuevos niveles a las ventajas de los elementos de detección de alto rendimiento, detección anti-sabotaje de frecuencia cuentapersonas integrado, detección de etiquetas proximas, servicio post-venta a través de internet de forma gratuita, y ahora también, detección de bolsos con forros de aluminio.



Mediante la innovadora tecnología de procesamiento de señales para detectar específicamente los elementos forrados ofrece la ventaja adicional de identificación de presuntos ladrones al entrar en la tienda.

## Catalogo Comercial Sistemas Metal control para deteccion de Bolsas Forradas de papel de Aluminio

Todos nuestros Sistemas MT, poseen la capacidad de filtrar elementos metálicos habituales, como esporádicos carros de compra, sillitas de bebé, llaves telefonos moviles

Podemos Instalarlo junto con Sistemas Prosistel en todas las tecnologías (AM, RF, LF) .asi como junto con sistemas de otros fabricantes, consiguiendo con ello la deteccion de etiquetas de seguridad como bolsas forradas de Aluminio.

### Compatibilidad del Producto

#### Detectores

- Promatic (MT) AM 58 KHz
- Vigilant (MT) RF 8.2 MHz
- Guardian (MT) LF 1.95 MHz

#### Alarmas

- Alarma remota a distancia
- Indicador sonoro y visual

#### Gestion remota TCP I/

- Gestion Remota a traves de internet con conexion permanente para un eficaz y servicio Pos-venta.



### Para mas informacion

Visite nuestra pagina web :  
<http://www.pranainc.com.ec/>



## Ventajas en Utilizar los nuevos sistema (MT) de PROSISTEL SISTEMAS

Disuade a los ladrones profesionales  
Es posible rentabilizar la inversión tras una detención, protegiendo al comercio minorista de los ladrones con técnicas más sofisticadas.

Diseño modular  
Los comercios pueden añadir el módulo de detección de bolsos forrados de aluminio Metal Control a sus sistemas existentes.

Optimiza el espacio en su tienda  
Los comercios pueden utilizar un unico sistema para la deteccion DUAL tener que emplear antenas adicionales, conservando espacio para la mercancía.

#### Opcional

- Deteccion de etiquetas Proximas
- Detección de inhibidores de frecuencia
- Cuentapersonas integrados en antenas

Al utilizarlo con el cuentapersonas, nuestro sistema MT, nos permite detectar los bolsos forrados de papel de aluminio al entrar en la tienda, al salir o en ambas situaciones, proporcionando una completa flexibilidad direccional de alarma.



## PRANA INC

DIRECCION: V.E. ESTRADA 715 Y FICUS  
TELEFONOS: 593 4-2389996 - 593 4-5112611  
FAX: 593 4-2389996  
GUAYAQUIL - ECUADOR