



## Sistema de detección AMS-1140

Controlar el robo, a la vez que sigue brindando una placentera experiencia de compras, es un reto cotidiano al que se enfrentan todos los minoristas. A medida que los minoristas se expanden hacia nuevos mercados, Sensormatic Retail Solutions atiende la necesidad de un conjunto básico de productos de vigilancia electrónica de artículos (EAS, por sus siglas en inglés) para el minorista consiente del valor. Sin sacrificar la integridad gracias a la cual la marca Sensormatic ha alcanzado renombre mundial durante más de 40 años, hemos diseñado la plataforma Essentials de Sensormatic® con los componentes fundamentales de EAS necesarios para los minoristas que incorporan tecnología antirrobo a su entorno de la tienda.

Equipado con elementos de detección esenciales, este sistema de doble transmisión y recepción cubre 1,8 m (6 pies) entre pedestales. El diseño moderno y elegante armoniza perfectamente con todos los formatos minoristas y se presenta como un fuerte elemento disuasivo visual. Fabricados en ABS, los pedestales ofrecen una gran durabilidad.

Existen alarmas sonoras y visuales integradas en el pedestal principal para avisar al personal de la tienda de los intentos de robo. Una alarma piezoeléctrica incorporada en la base proporciona la alarma sonora; una luz LED ubicada en la parte superior de la antena principal proporciona el aviso visual.



## Ventajas

**Detección de robos Ultra•Max®.** Este sistema ofrece detección Ultra•Max® y es compatible con todas las etiquetas duras y de doble resonador (DR, por sus siglas en inglés) de Sensormatic®.

**Alta sensibilidad con resistencia a las falsas alarmas.** El AMS-1140 cuenta con avanzada tecnología de detección que lo hace sumamente sensible a la vez que proporciona resistencia al ruido y a la interferencia exterior, lo que tiene como resultado menos falsas alarmas.

**Protección EAS que armoniza con los diseños de las tiendas minoristas.** El diseño moderno y la arquitectura de marco abierto garantizan que los pedestales armonizarán con una variedad de entradas de tiendas.

**Fuerte elemento disuasivo visual.** Los pedestales antirrobo desalientan a posibles ladrones.

**Fácil de instalar.** El AMS-1140 es un pedestal autónomo con fuente de alimentación integrada que permite una instalación fácil y económica.

**Enérgicamente eficaz.** El sistema utiliza menos de 50 W de energía, lo que da como resultado menores costes de energía y apoyo simultáneo a las iniciativas ecológicas.

## Especificaciones del producto

### Características eléctricas

#### Fuente de alimentación

Entrada principal: 100-120 V CA o 200-240 V CA a 50-60 Hz

Fusible de alimentación principal: Uno de 2 A, 250 V, lento, de alta capacidad de ruptura

Fusible de 5 x 20 mm

Consumo de corriente: .....menos de 0,5 A a 120 V CA

Potencia de entrada: .....menos de 44 W

#### Transmisor

Frecuencia de funcionamiento: ..... 58 kHz ( $\pm 200$  Hz)

Duración de la ráfaga de transmisión ..... 1,6 ms

Corriente de transmisión (en bobina de transmisión) 42 A de pico

Corriente de transmisión (en cable de interconexión) 17 A de pico

Tasa de repetición de ráfagas:

Basada en CA a 50 Hz ..... 37,5 Hz

Basada en CA a 60 Hz ..... 45 Hz

Resistencia de la bobina de la antena 0,25 ohmios ( $\pm 5\%$ )

#### Receptor

Frecuencia central ..... 58 kHz

#### Alarma

Nivel sonoro ..... 83 dBA

### Condiciones medioambientales

Humedad relativa: ..... 0 a 90% sin condensación

Caja ..... IPx0

### Características mecánicas

Alto ..... 137,1 cm (54 pulg.)

Ancho ..... 35,8 cm (14.1 pulg.)

Profundidad (base) ..... 8,6 cm (3.38 pulg.)

## Declaraciones

### Conformidad con reglamentaciones



EMC ..... 47 CFR, Parte 15  
EN 300 330  
EN 301 489  
RSS 210

Seguridad ..... UL 60950-1  
CSA C22.2.60950-1  
EN 60950-1

### Códigos de producto

**ZA1140-D** – Sistema doble

### Información adicional

Para obtener más información, visítenos en

[www.Sensormatic.com](http://www.Sensormatic.com).

