

998MX



Infrarrojo pasivo multiplexado con zona angulo 0°

El detector 998MX de Honeywell Security es programable mediante microinterruptores DIP ó "Auto-programable". El 998MX tiene cobertura de angulo 0°, compensación automática de temperatura, e incluye lentes gran angular, de largo alcance y "Franja para pequeños animales".

Este detector de movimiento "Inteligente y Sensible" es más inteligente que nunca y facilita la reducción de los costes totales de la instalación.

Características:

- Identificación (ID) de punto que determina la ubicación exacta del intruso gracias a una dirección programada mediante microinterruptores DIP o una dirección programada mediante el Número de Serie. Y con el Codificador Remoto Incorporado, el coste será inferior que la adquisición de un sensor y un módulo independiente.
- Tecnología Multiplexada Global patentada por Ademco que detecta las alarmas hasta 8 veces más rápido que cualquier tecnología multiplexada convencional. (solamente Vista-120).
- Tecnología Multiplexada de 2 hilos de Ademco, gracias a la cual usted podrá reducir los costes de instalación frente a sistemas convencionales de 4 hilos. Reducirá tanto los costes de cableado como de mano de obra (menos conexiones).
- Cada detector tiene un consumo ínfimo, reduciendo así, en grandes instalaciones, los requisitos de corriente alterna y de batería mientras permite utilizar tendidos de cable más largos o cables de menor sección. El 998MX puede utilizarse con cualquier Sistema de protección de Ademco compatible con direccionamiento multiplexado, incluyendo los control/comunicadores Serie Vista, compatibles.

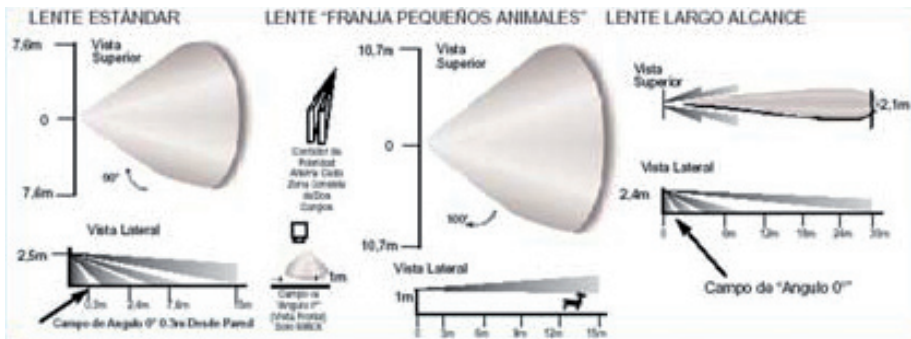
998MX

Infrarrojo pasivo multiplexado con zona angulo 0°

Especificaciones:

- Método de Detección:
Infrarrojo Pasivo
- Cobertura:
Lente Gran Angular Estándar: 15m x 15m, 90° Lente Largo Alcance: 30m x 3m Lente "Franja Pequeños Animales": 15m x 21, 100°
- Patrón de Detección:
Lente Estándar: 18 zonas (9 largo alcance, 5 intermedias, 4 corto alcance)
Largo Alcance: 5 zonas (1 largo alcance, 2 intermedias, 2 corto alcance)
Lente "Franja Pequeños Animales": 12 zonas El detector facilita una única zona de "ángulo 0°" con todas las lentes (la ventana de ángulo 0° debe enmascararse si se utiliza la lente "franja pequeños animales").
- Contador de Impulsos: Seleccionable por el instalador 1-2-3 Eventos
- Velocidad de Paso Detectable: 0,15 – 1,5 m/sg.
- Altura de Montaje: 2,1 m nominal
- Indicador: LED Rojo con interruptor activar/desactivar
- Alimentación: 8-11V pico ez terminales del bucle multiplexado
- Consumo: 1 mA (LED no activo), 3 mA (LED de alarma activo)
- Temperatura de Operación: -10° C a +50° C
- Humedad de Operación: Hasta 95%HR (max.) sin condensación
- Dimensiones: 67mm (A) x 111mm (H) x 51mm (F)

Patrones De Proteccion



Orden De Pedido:

998MX: Infrarrojo pasivo multiplexado con zona angulo 0°

Honeywell Security & Custom Electronics

C/ Mijancas nº1, 3ª planta
Poligono Industrial Las Mercedes
28022 Madrid
España
Tel : +34 902 667 800
Fax : +34 902 932 503
Email : seguridad@honeywell.com
www.honeywell.com/security/es

HSCE-998MX-02-ES(02/06)DS-C
Febrero 2006
© 2006 Honeywell International Inc.

Honeywell