



De Tyco Security Products

Detector infrarrojo pasivo inalámbrico **WS4904**



Características que hacen la diferencia:

- Tecnología confiable de 433 MHz
- El modelo WS4904P provee inmunidad a mascotas de hasta 27 kg (60 libras)
- Análisis digital de señal para una detección sólida en todo el patrón de cobertura
- Excelente desempeño de detección a temperaturas elevadas
- Procesamiento de señal multinivel patentado (MLSP) para una detección precisa de la energía IR del cuerpo humano en un amplio rango de temperaturas
- Corte de transmisión por alto tráfico
- Compensación de temperatura
- 1 batería de litio de larga duración incluida; con capacidad de hasta 9 años de vida útil
- Ajuste de sensibilidad para configurar el detector para entorno "normal" (alta sensibilidad) u "hostil" (baja sensibilidad)

Considerado uno de los detectores tecnológicamente más avanzados disponibles, el WS4904 logra detección superior y prevención de falsas alarmas mediante análisis digital de señal. La información digital es analizada con mayor precisión usando software y no está sujeta a degradación de la señal causada por amplificación, ruido, distorsión o recorte de la señal. La tecnología del detector se adapta a las condiciones cambiantes del ambiente ajustando parámetros críticos de detección obteniendo así mayor consistencia de detección en todos los rangos de temperaturas. Los dueños de mascotas que buscan evitar las falsas alarmas pueden elegir el modelo WS4904P, un detector que es inmune a mascotas con pesos de hasta 27 kg (60 libras).

Detección con precisión

El Procesamiento de señal multinivel patentado (MLSP) provee una detección de mayor precisión de la energía IR del cuerpo humano en un amplio rango de temperaturas. Es capaz de maximizar el desempeño de detección a la vez que provee protección contra fuentes de falsas alarmas como interferencias de radio, ventilaciones e insectos.

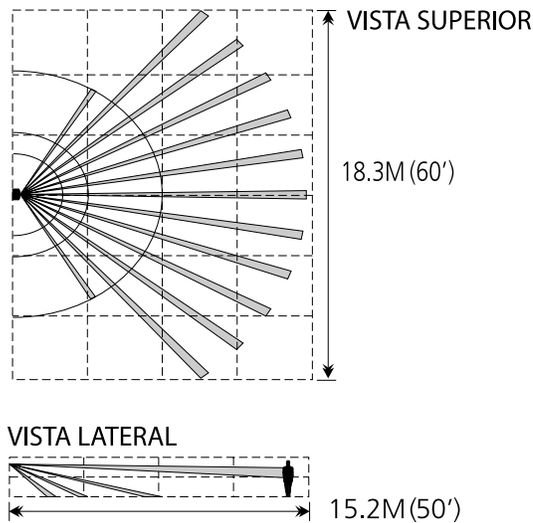
Tecnología inalámbrica confiable

Construido mediante tecnología confiable de 433 MHz, el detector cuenta con la última tecnología de RF de baja potencia que extiende efectivamente la vida de la batería. El diseño de antena impresa sobre la placa de circuito asegura un rendimiento más sólido y mejor cobertura y sensibilidad.

Sensores y accesorios

Contáctese con su distribuidor DSC
www.dsc.com | + 1 905.760.3000

Patrón de cobertura



Compatibilidad

El WS4904 es compatible con los siguientes receptores:

- Sistema de seguridad inalámbrico autocontenido bidireccional IMPASSA
- Sistema de seguridad inalámbrico bidireccional ALEXOR
- Sistema de seguridad inalámbrico autocontenido SCW9045/9047
- Receptores inalámbricos PowerSeries PC5132-433 / RF5132-433 / RF5108-433 / TR5164-433
- Teclados RFK PowerSeries RFK55XX-433
- Receptores inalámbricos MAXSYS PC4164-433 / RF4164-433
- Repetidor inalámbrico WS4920

Especificaciones

Dimensiones.....	108 mm x 63.5 mm x 54 mm (4 1/4" x 2 1/2" x 2 2/16")
Batería.....	CR123A (3V, litio)
Vida útil de las baterías.....	9 años (uso típico)
Cobertura.....	12 m x 12 m (40 pies x 40 pies) Configuración rápida
Temperatura de trabajo.....	-10° a 55°C (14° a 131°F)
Humedad relativa	5% a 93%