

DETECTOR DE MOVIMIENTO CABLEADO SAT SLC-215

SLC-215



CARACTERÍSTICAS

- Detector de movimiento infrarrojo pasivo.
- Conexión alámbrica
- Rango de detección 10M (25°C)
- Uso Interior

MERCADOS Y APLICACIONES



Hogar



Restaurantes



Supermercados



Centros
comerciales



Oficina



Tiendas

DESCRIPCIÓN

El detector SLC-215 es un detector infrarrojo pasivo que puede ser instalado en hogares, empresas y espacios públicos. Usado para detectar intrusiones accidentales o maliciosas, brinda la protección general necesitada. Su diseño estético en carcasa blanca le permite acoplarse a la mayoría de superficies, puede montarse sobre pared o en las esquinas.

La altura de instalación es de 2.3 metros. Tiene un área de visión baja para evitar las esquinas ciegas, con sensibilidad opcional. Diseñado para adecuarse a distintos entornos de instalación. El interruptor tamper incorporado previene la remoción no autorizada del dispositivo.

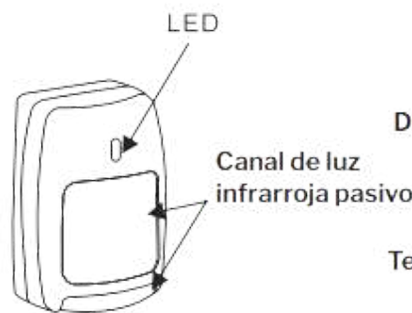


Figura 1. Vista general

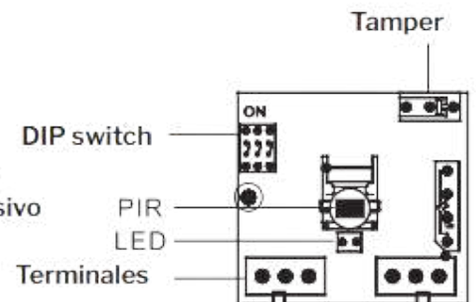


Figura 2. Vista interior

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

| ESPECIFICACIONES | SLC-215 |
|---|--|
| Rango de detección | 10m (25°C) |
| Corriente | <20mA |
| Voltaje de entrada | 10-14VDC, 20mA |
| Área de cobertura | 12m * 12m |
| Relevo de alarma | Tipo A, NC, 100mA, 24VDC |
| Tamper | Cerrado con la carcasa del equipo, 25mA, 24VDC |
| Ambiente de trabajo Temperatura de trabajo | -10°C~49°C |
| Humedad relativa | 5% a 95% sin condensacion |
| Luz blanca fuerte | 6500LUX |
| Protección electromagnética | 20v/m 10MHz- 1000MHz |
| Tamaño | Largo * Ancho * Alto) 87 * 61 * 40mm |

