

## BWare™

BWare™ es la más avanzada familia de detectores comerciales de RISCO Group. Al incorporar todas las tecnologías de detección de RISCO, estos detectores elegantes y fáciles de instalar son ideales para instalaciones comerciales, institucionales y residenciales de alto nivel.

Los detectores volumétricos BWare™ son extremadamente fiables gracias a la utilización de microondas de banda-K y a sus inigualables tecnologías de detección. Disponen de una lente convexa, la cual proporciona una mejor capacidad de detección y de tampers de pared y de tapa dorados para una mayor fiabilidad.



## Características

- Microondas de banda-K para mejor capacidad de detección e inmunidad contra falsas alarmas
- Doble tecnología: MW y PIR
- Tecnología Anti-Cloak™ (ACT™)
- Anti-Enmascaramiento por IR Activo en los modelos de Grado 3
- Opto-relés para protección contra el ataque de grandes imanes
- Lentes de Pasillo y Cortina (opcionales)
- Protección interna de la PCB
- Diseño sencillo y elegante con una única lente convexa
- Alcance: 15m (50')
- Green Line™ para deshabilitar la MW durante el desarmado
- RFL triple incorporada, seleccionables mediante puente
- Tampers: De tapa y pared/rincón
- Modelos: RK515DTG3: BWare™ DT AM Grado 3 15m (50') // RK 515DTGL: BWare™ DT Grado 2 15m (50') // RA5100000A: Rótula de Pared/Techo BWare™

## Approval

**EN50131 EN50131**

Europe

Europe



## Especificaciones Técnicas

- Tipo: DT de Interior
- RISCO Bus: Modelos Especiales en Bus de BWare
- Sensor PIR (elemento doble)
- Green Line
- Verdadera compensación de temperatura
- Método anti-enmascaramiento: IR Activo
- Lentes opcionales: – Lente de Pasillo 23m (75') - Lente de Cortina (15m (50'))
- Consumo: 16mA a 12Vcc (típico) 41mA a 12Vcc (máx.)
- Inmunidad contra RF: Según EN50130-4
- Temperatura de almacenamiento: - 20°C a 66°C (-4°F a 140°F)
- Dimensiones: 127,60 x 64,60mm (5x2.5x18.4 pulg.)
- PD6662, EN50131-2-4: Grado 3
- Microondas: Banda-K
- Tecnología Anti-Cloak™ (ACT™)
- Procesado Inteligente de la Señal Digital
- RFL incorporadas, seleccionables mediante puente
- Alcance: 15m (50') gran angular
- Altura de montaje: 2,10/2,70m (6'11"-8'10")
- Accesorio opcional: Rótula
- Alimentación: De 9 a 16Vcc
- Temperatura funcionamiento: - 10°C a 55°C (14°F a 131°F)
- Protección de filtrado contra luz blanca
- Peso: 120gr. (4.2 oz.)