

Detector vía radio de doble tecnología Grado 2 para central LIGHTSYS +

Referencia: RWX515DT

Código: RWX515DT080

Código EAN: 848584002924



Características principales

Detector dual infrarrojo-microondas Grado 2 serie Bware

- Método anti-enmascaramiento (antimasking)
- Tecnología de detección dual infrarrojo-microondas
- Lente convexa para un mejor rendimiento de captura
- Alcance de 15 metros
- Supervisión de sabotaje, fallo y batería baja
- Instalación en interiores
- Altura recomendada de instalación de 1,80 a 2,50m
- Requiere módulo vía radio RVR432W, para centrales GM432PK-IP, GM-PROSYSPLUS 2, LIGHTSYS +

Información adicional

- Incluye dos baterías de litio de 3Vc.c. tipo CR123
- Dimensiones: 63(An) x 120(AI) x 44(P) mm

Accesorios

- Central hibrida de 8 zonas ampliable a 512
- Receptor vía radio Grado 2 para central GM432PK-IP, GM-PROSYSPLUS 2, LIGHTSYS +
- Central LightSYS + Grado 2 o 3 de 8 zonas ampliable a 512
- Receptor de video vía radio Grado 2 para central LIGHTSYS +

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/rwx515dt>

Especificaciones	
category	Array
attributes	Array Array Array Array Array Array