

D-TECT Universal Dual Tech

El detector D-TECT Universal Dual Tech es un detector de movimiento exterior alimentado mediante pilas diseñado para integrarse con módulos inalámbricos de terceros. Utiliza un microondas y un detector infrarrojo dual pasivo independientes, ambos deben activarse para que el detector emita una alarma.

Utilizando tecnología cuádruple PIR y microondas, el detector D-TECT Universal Dual Tech ofrece una detección de presencia precisa y confiable.

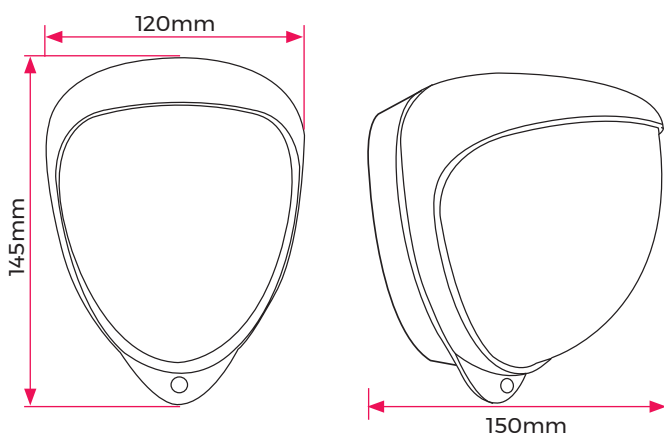
El detector es un dispositivo alimentado por pilas con tres salidas de conmutación negativas independientes para conectarse a módulos transmisores de terceros.



CÓDIGOS DE PRODUCTO

GJD660 D-TECT Universal Dual Tech

DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS

- Ajustes en horizontal y vertical
- Tecnología de detección de microondas y PIR de tecnología dual
- Cubierta HDPE de alta densidad
- Estabilizado a los rayos UV
- Electrónica no visible desde el exterior

BENEFICIOS

- Diseño moderno
- Fácil de instalar
- Altamente rentable
- Ideal para instalaciones provisionales
- Diseño estéticamente agradable

ACCESORIOS

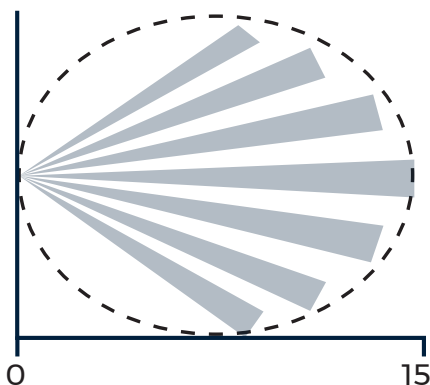
PMB1

Soporte de montaje en poste

SALIDAS	Alarma, sabotaje y batería baja Conmutación negativa, seleccionable aplicado o eliminado
RANGO DE DETECCIÓN	15m x 15m
ORIENTACIÓN DEL DETECTOR	Panorámica de 180° e inclinación de 90°
ALTURA DE MONTAJE	Hasta 6 m - 3 m óptimos
INTERRUPTORES DE SABOTAJE	Interruptores de sabotaje delanteros y traseros, caja abierta y extraerlo de la pared
TEMPERATURA	-20°C a +55°C
RESISTENCIA AL FINAL DE LA LÍNEA	N/A
ENTRADA DE ALIMENTACIÓN	2 pilas CR123 de 3 voltios *
CONTADOR DE PULSOS	1 - 2
CARCASA Y CLASIFICACIÓN IP	ABS de alto impacto IP65
CUMPLE CON BS8418	Si

*Baterías no incluidas

PATRON DE COBERTURAA



RANGO MAXIMO DE PATRON DE COBERTURA

