
KX15DTAM- Detector PIR doble tecnología Función anti-enmascaramiento Apto para uso en interior 1 PIR Infrarrojos, 1 Microondas



Precio: 58.8656€

SKU: KX15DTAM

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/intrusion-alarmas/pir-doble-tecnologia/kx15dtam/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Detector PIR Doble Tecnología, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Grado 3, Pyronix

Sensor de microondas (15 m para H = 2.4 m) Función conmutación AND (doble tecnología estándar) / OR (sólo con microondas) Detección PIR que permite el montaje de 3 lentes diferentes: Lente de amplia cobertura con 60 Zonas y 7 planos (15 m en 85° para H = 2.4 m) Lente formato cortina con 24 zonas y 6 planos (18 m en 20° para H = 4 m) Lente de gran alcance con 46 zonas y 6 planos (15 m en 90° con haces de 30 m para H = 2.4 m) Tecnología anti-enmascaramiento ajustable que protege los 2 sensores Ajuste automático (o manual) de la sensibilidad en función del ambiente Compensación automática de temperatura ambiental Velocidad de detección 0.25~2.5 m/s Ópticas selladas para evitar la influencia de insectos o movimientos de aire Sistema de bloqueo para evitar obstrucciones ante el detector Selector de resistencia de fin de línea simple o doble (SEOL / DEOL / 3EOL) Doble tamper anti-apertura (carcasa y soporte) Indicadores LED para facilitar la configuración Grado 3

ESPECIFICACIONES TECNICAS Marca

Pyronix

Tecnología

1 x PIR + 1 x Microondas con función AND / OR

Lente PIR

3 lentes disponibles 1/2/3: 60/24/46 Zonas y 7/6/6 planos

Campo de detección

15/18/30 m en 85°/20°/90° para H instalación = 2.4/4/2.4 m

Inmunidad mascotas

No dispone

Enmascaramiento	Regulable de 0 a 1 m
Sensibilidad	Ajustable Automática o Pulse Count 1
Velocidad de detección	0.25~2.5 m/s
Salida de Relay	DC 60 V / 50 mA
Switch sabotaje	DC 12 V / 50 mA
Alimentación	DC 9~16 V / 13~16 mA @ DC 12 V
Temp. funcionamiento	-30° C ~ 70° C
Dimensiones (sin soporte)	114 (Al) x 67 (An) x 47 (Fo) mm