# technical datasheet



## **HIKVISION**° intrusion

# Detector volumétrico doble tecnología cableado

## KX15DT

		О	

Tipo detector	Cableado
Altura de instalación	1.8 m ~ 2.4 m
Ángulo detección	85°
Distancia detección	15 m
Método detección	Infrarrojo y microondas
Velocidad de detección	0,3 m/s ~ 3 m/s
Zonas de detección	74
Tecnología Blue Wave (mejora del ruido infrarrojo)	Sí
Tecnología IFT	Sí
Tecnología de detección	Volumétrico doble tecnología

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	9V ~ 16V
Consumo Alarma	30mA
Salida tamper	12V , 50mA
Consumo Standby	24mA
Salida Relay tipo	DC
Salida Relay voltaje	60V
Salida Relay Amperaje	50mA

#### CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131
Clase ambiental	II

#### **AMBIENTE**

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Uso	Interior

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Pared / Techo
Dimensiones	117 x 69 x 50 mm
Peso neto	125 g
Grosor carcasa en zona de lente	0.4 mm
Grosor carcasa	3 mm

#### **SENSOR**

Tipo de sensor	Piroeléctrico dual y Doppler de microondas
Alta sensibilidad	Sí
Sensibilidad automática	Sí
Sensor piroeléctrico de doble elemento	Sí

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Microondas , PIR , alarma
Resistencia contacto	menor de 10 ohms
Resistencias EOL (final de línea)	Sí

#### LENTE

Tipo lente De 3 dimensiones

