


**HIKVISION**  
intrusion

## Detector volumétrico cableado

### KX15DQ

#### DETECCIÓN

Tipo detector	<b>Cableado</b>
Altura de instalación	<b>1.8 m ~ 2.4 m</b>
Ángulo detección	<b>85°</b>
Distancia detección	<b>15 m</b>
Método detección	<b>infrarrojo (I)</b>
Velocidad de detección	<b>0,3 m/s ~ 3 m/s</b>
Zonas de detección	<b>60</b>
Tecnología Blue Wave (mejora del ruido infrarrojo)	<b>Sí</b>
Tecnología de detección	<b>Volumétrico</b>

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
Voltaje	<b>9V ~ 16V</b>
Salida Relay tipo	<b>DC</b>
Salida Relay voltaje	<b>60V</b>
Salida Relay Amperaje	<b>50mA</b>

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	<b>Centrales cableadas</b>
Resistencia contacto	<b>menor de 10 ohms</b>
Tamper	<b>Sí</b>
Resistencias EOL (final de línea)	<b>Sí</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-40 °C ~ 80 °C</b>
-------------------------------	-----------------------

#### SENSOR

Tipo de sensor	<b>Pyro-eléctrico</b>
Ajuste sensibilidad	<b>Sí</b>
Alta sensibilidad	<b>Sí</b>
Baja sensibilidad	<b>Sí</b>
Compensación temperatura digital	<b>Sí</b>

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	<b>Pared / Techo</b>
Dimensiones	<b>117 x 69 x 50 mm</b>
Material	<b>Plástico ABS</b>
Peso neto	<b>125 g</b>

#### CERTIFICACIÓN

Grado	<b>2</b>
Normativa	<b>EN50131</b>
Clase ambiental	<b>II</b>

#### LENTE

Tipo lente	<b>Filtro de luz ultravioleta</b>
------------	-----------------------------------

