



**HIKVISION**  
intrusion

## Rilevatore volumetrico cablato

### KX15DQ

#### RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	<b>Cablato</b>
Distanza di rilevamento	<b>15 m</b>
Rilevazione dell'angolo	<b>85°</b>
Altezza di installazione	<b>1.8 m ~ 2.4 m</b>
Metodo di rilevamento	<b>Infrarosso</b>
Velocità di rilevamento	<b>0,3 m/s ~ 3 m/s</b>
Zone di rilevamento	<b>60</b>
Tecnologia Blue Wave (miglioramento del rumore infrarosso)	<b>Sì</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Volumetrico</b>

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>9V ~ 16V</b>
Tipo di uscita del relè	<b>DC</b>
Uscita tensione relè	<b>60V</b>
Uscita amperaggio relè	<b>50mA</b>

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	<b>Centrali cablate</b>
Resistenza di contatto	<b>Meno di 10 ohm</b>
Tamper	<b>Sì</b>
Resistori EOL (fine linea)	<b>Sì</b>

#### LENTE

Tipo lente	<b>Filtro a luce ultravioletta</b>
------------	------------------------------------

#### SENSORE

Tipo di sensore	<b>Piroelettrico</b>
Regolazione della sensibilità	<b>Sì</b>
Alta sensibilità	<b>Sì</b>
Bassa sensibilità	<b>Sì</b>
Compensazione della temperatura digitale	<b>Sì</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Parete / tetto</b>
Dimensioni	<b>117 x 69 x 50 mm</b>
Materiale	<b>Plastica ABS</b>
Peso netto	<b>125 g</b>

#### CERTIFICAZIONE

Grado	<b>2</b>
Normativa	<b>EN50131</b>
Classe ambientale	<b>II</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-40 °C ~ 80 °C</b>
--------------------------	-----------------------

