



## P ▲ R ▲ D O X

### Rilevatore volumetrico cablato DG65

#### RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	<b>Cablato</b>
Altezza di installazione	<b>2.1 m ~ 2.7 m</b>
Distanza di rilevamento	<b>12 m</b>
Metodo di rilevamento	<b>Infrarosso</b>
Copertura	<b>12 m x 12 m</b>
Velocità di rilevamento	<b>0,2 m/s ~ 3 m/s</b>
Immunità RF	<b>10 V / m</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Volumetrico</b>

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>11V ~ 16V</b>
Consumo di allarme	<b>15mA</b>
Consumo in standby	<b>6mA</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-20 °C ~ 50 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>

#### LENTE

Tipo lente	<b>Fresnel de segunda generaci3n</b>
------------	--------------------------------------

#### CERTIFICAZIONE

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

#### SENSORE

Tipo di sensore	<b>Sensore a 4 elementi</b>
Immunità alle interferenze elettromagnetiche (EMI)	<b>sì</b>
RF interferenza	<b>No alarm 10 V / m</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Muro</b>
Materiale	<b>Plastica ABS</b>

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori LED	<b>Sì</b>
----------------	-----------

