# technical datasheet



## P A R A D O X

## Detector volumétrico cableado DG75

### DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Ángulo detección	90°
Distancia detección	11 m
Método detección	infrarrojo (1)
Cobertura	11 m x 11 m
Inmunidad mascotas	Hasta 40 Kg
Inmunidad RF	10 V / m hasta 1 GHz
Tecnología de detección	Volumétrico

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	11V ~ 16V
Consumo Alarma	15mA
Consumo Standby	6mA
Salida Relay tipo	DC
Salida Relay voltaje	28V
Salida Relay Amperaje	100mA

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Compatibilidad	Centrales Paradox
Colores LED	Verde / Rojo
Tamper	Sí

#### SENSOR

Tipo de sensor	Infrarrojo de 2 elementos
Doble sensor PIR	Sí
Inmunidad interferencias electromagnéticas (EMI)	Sí
Geometría del sensor	Rectangular

### CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131
Clase ambiental	

#### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 50 °C
Uso	Interior

### LENTE

Tipo lente

Fresnel de segunda generación

