technical datasheet



P A R A D O X

Rilevatore volumetrico cablato NV5

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	2.1 m ~ 3.1 m
Rilevazione dell'angolo	90°
Distanza di rilevamento	10 m
Metodo di rilevamento	Infrarosso
Velocità di rilevamento	0,2 m/s ~ 3 m/s
Immunità agli animali domestici	Fino a 16 kg
Immunità RF	10 V / m 80 MHz ~ 2 GHz
Elaborazione digitale automatica degli impulsi (APSP)	Sí
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico

SENSORE

Tipo di sensore	Dual
Immunità alle interferenze elettromagnetiche (EMI)	sì
Regolazione della sensibilità	Sí
Alta sensibilità	Sí
Geometria del sensore	Rettangolare

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Parete / tetto
Dimensioni	91 x 55 x 40 mm
Materiale	Plastica ABS

LENTE

Tipo lente	Fresnel de segunda generación
Lenti intercambiabili	Sí

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	Centrali Paradox
Indicatori LED	Sì
Colori LED	Rojo
Tamper	Sì
Ora di inizio	10 s

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	10V ~ 15V
Consumo di allarme	11,3mA
Consumo in standby	10,5mA

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131
Classe ambientale	1

AMBIENTE

Temperatura di	esercizio	-10 °C ~ 50 °C
Uso		Interno

