technical datasheet





Rilevatore volumetrico e rottura del vetro cablato

COMBIPROTECT-FIBRA-B

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	2.4 m
Rilevazione dell'angolo	88.5° Orizzontale / 80° Verticale
Distanza di rilevamento	12 m
Velocità di rilevamento	0,3 m/s ~ 2 m/s
Immunità agli animali domestici	Fino a 20 kg e 50 cm
Elemento sensibile	Microfono electret
Rilevazione rottura vetri	Sí, hasta 9 metros
Microfono	Copertura a 180
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico e rottura del vetro

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	Centrali Fibra Ajax
Indicatori LED	Sì
Tamper	Sì
Tipo di connessione	BUS
Protezione da falsi allarmi	Sì, analisi algoritmica
Distanza di trasmissione	Fino a 2000 m

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione	DC (tramite Hub Hybrid
elettrica	BUS)
Tensione	24V

SENSORE

Tipo di sensore	PIR e microfono
Sensibilità PIR	Selezionabile LO / MID / HI

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	110 x 103 x 81 mm
Materiale	Plastica
Peso neto	80 g
Peso con confezione	120 g
Colore	Bianco

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 40 °C
Grado di protezione	IP50
Uso	Interno
Umidità massima	75 %

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131

