technical datasheet



NINX

Detector volumétrico y rotura de cristal inalámbrico

COMBIPROTECT-B

DETECCIÓN

Tipo detector	Inalámbrico
Altura de instalación	2.4 m
Ángulo detección	88.5°
Distancia detección	12 m
Método detección	Infrarrojo y rotura de cristal
Cobertura	PIR 12m / 88.5° / Rotura de cristal hasta 9m
Inmunidad mascotas	Hasta 20 kg y 50 cm
Antimasking	Sí
Elemento sensible	Micrófono Electret
Tecnología de detección	Volumétrico y rotura de cristal

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 50 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	80%

VIA RADIO

Frecuencia	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distancia transmisión	Hasta 1200 m (sin obstáculos)
Potencia maxima RF	Hasta 20 mW

CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	Centrales Ajax
Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí
Potencia señal RF	Hasta 20 mW

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	110 x 65 x 50 mm
Peso neto	90 g
Color	Negro

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	CR123A / 3V
Duración de la batería	Hasta 7 años

SENSOR

Tipo de sensor PIR y micrófono

