## technical datasheet





# Verkabelt volumetrisch und glasbruch

### **COMBIPROTECT-FIBRA-B**

#### **ERKENNUNG**

Detektortyp	Verkabelt
Montagehöhe	2.4 m
Winkelerkennung	88.5° Horizontal / 80° Vertikal
Erkennungsweite	12 m
Erkennungsgeschwindigkeit	0,3 m/s ~ 2 m/s
Haustiere Immunität	Bis zu 20 kg und 50 cm
Empfindliches Element	Elektret Mikrofon
Glasbrucherkennung	Sí, hasta 9 metros
Mikrofon	180° Abdeckung
Detektionstechnik	Volumetrisch und Glasbruch

#### **TECHNISCHE DATEN**

Kompatibilität	Ajax Fibra-Zentralen
LED Anzeigen	Ja
Tamper	Ja
Verbindungstyp	BUS
Schutz vor Fehlalarmen	Ja, algorithmische Analyse
Übertragungsdistanz	Bis zu 2000 m

#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC (über Hybrid Hub BUS)
Spannung	24V

#### **SENSOR**

Sensor Typ	PIR und Mikrofon
PIR-Empfindlichkeit	Wählbar LO / MID / HI

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	110 x 103 x 81 mm
Material	Kunststoff
Nettogewicht	80 g
Gewicht mit Verpackung	120 g
Farbe	Weiss
UMGEBUNG	
Betriebstemperatur	-10 °C ~ 40 °C
Schutzart	IP50
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	75%

#### ZERTIFIZIERUNG

Grad	2
Normativ	EN50131

