



# AJAX

## Rilevatore volumetrico e rottura del vetro senza fili

### COMBIPROTECT-W

#### RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	<b>Senza fili</b>
Altezza di installazione	<b>2.4 m</b>
Rilevazione dell'angolo	<b>88.5°</b>
Distanza di rilevamento	<b>12 m</b>
Metodo di rilevamento	<b>Infrazione e rottura del vetro</b>
Copertura	<b>PIR 12m / 88.5° / rottura del vetro fino a 9m</b>
Immunità agli animali domestici	<b>Fino a 20 kg e 50 cm</b>
Antimasking	<b>Sì</b>
Elemento sensibile	<b>Microfono electret</b>
Tecnologia di rilevazione	<b>Volumetrico e rottura del vetro</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>0 °C ~ 50 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>80%</b>

#### VIA RADIO

Frequenza	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Distanza di trasmissione	<b>Fino a 1200 m (senza ostacoli)</b>
Potenza massima RF	<b>Hasta 20 mW</b>

#### CERTIFICAZIONE

Grado	<b>2</b>
Normativa	<b>EN50131</b>

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Compatibilità	<b>Centrali Ajax</b>
Indicatori LED	<b>Sì</b>
Tamper	<b>Sì</b>
Potenza del segnale RF	<b>Hasta 20 mW</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>110 x 65 x 50 mm</b>
Peso netto	<b>90 g</b>
Colore	<b>Bianco</b>

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

Modello di batteria	<b>CR123A / 3V</b>
La durata della batteria	<b>Fino a 7 años</b>

#### SENSORE

Tipo di sensore	<b>PIR e microfono</b>
-----------------	------------------------

