# technical datasheet



# **NINX**

# Detector volumétrico e quebra de vidro sem fio

# **COMBIPROTECT-B**

# DETECÇÃO

Tipo detector	Sem fio
Altura de instalação	2.4 m
Ângulo detecção	88.5°
Distância detecção	12 m
Método detecção	Infravermelho e quebra de vidro
Cobertura	PIR 12m / 88.5° / Quebra de vidro até 9m
Imunidade animais	Até 20 kg e 50 cm
Antimasking	Sim
Elemento sensível	Microfone Electret
Tipo de detecção	Volumétrico e quebra de vidro

## AMBIENTE

Temperatura de operação	0 °C ~ 50 °C
Uso	Interior
Humidade máxima	80%

#### VIA RÁDIO

Frequência	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distância transmissão	Até 1200 m (sem obstáculos)
Potência máxima RF	Até 20 mW

## CERTIFICAÇÃO

Grau	2
Normativa	EN50131

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Compatibilidade	Centrais Ajax
Indicadores LED	Sim
Tamper	Sim
Potência sinal RF	Até 20 mW

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	110 x 65 x 50 mm
Peso líquido	90 g
Cor	Preto

## ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modelo de baterias	CR123A / 3V
Duração da bateria	Até 7 anos

#### **SENSOR**

Tipo de sensor PIR e microfone

