

CZUJNIK OTWARTEGO OKNA/DRZWI ALPHA IP

Kod artykułu: MA003 Cena katalogowa: 181,50 PLN netto

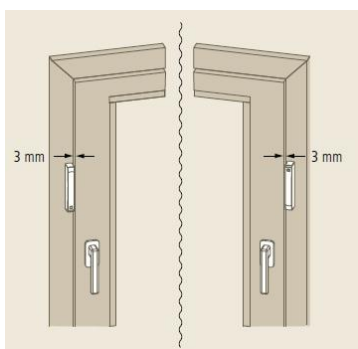


Czujnik otwartego okna/drzwi Alpha IP rozpoznaje otwarte okno lub drzwi za pomocą czujnika podczerwieni. Służy do obniżenia temperatury wymaganej w pomieszczeniu lub do celów bezpieczeństwa, sygnalizując i alarmując otwarte okno/drzwi.

Cechy:

- ✓ Status otwartego okna lub drzwi widoczny jest w aplikacji Alpha IP i przekazany zostaje innym elementom systemu,
- ✓ Wysoki poziom bezpieczeństwa dzięki kompleksowemu szyfrowaniu AES i lokalizacji serwera w Niemczech,
- ✓ Komunikacja z innymi elementami odbywa się za pomocą niezawodnego protokołu radiowego Homematic (HmIP) 868 MHz.
- ✓ Urządzenie komunikuje się przez bramkę internetową Alpha IP z kolejnymi elementami systemu,
- ✓ Możliwe jest ustawienie opóźnienia komunikatu do 60 sekund za pośrednictwem menu aplikacji.

Montaż:



Czujnik okien i drzwi należy zamocować w górnej, części ramy okna/drzwi.

Wymaga on zabudowy po stronie klamki /uchwyty drzwi/okna.

Czujnik podczerwieni winien być skierowany w kierunku skrzydła okna/drzwi (rys. z lewej).

Idealna odległość pomiędzy czujnikiem podczerwieni, a skrzydłem okna/drzwi wynosi 3 mm.

Dane techniczne:

Napięcie zasilania: 1 x 1,5V VDC
Pobór prądu: maks.100 mA
Żywotność baterii: 2 lata (typowy czas)
Temperatura otoczenia: 5-35°C
Stopień ochrony: IP20
Wymiary zewnętrzne (szer.x wys.x gł.): 102 x 15 x 20 mm
Waga: 30g
Częstotliwość radiowa: 868,3 MHz / 869,525 MHz
Typowy zasięg (obszar otwarty): 300m