



Kod	Cena netto PLN/szt.
MA003	181,50

**Wymiar (wys./szer./gł.): 15x102x20 mm**



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 CHARAKTERYSTYCZNE**

- 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,
- niezawodny protokół IP w oparciu o protokół 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.

### **WŁAŚCIWOŚCI**

- napięcie zasilania: 1x1,5 VDC
- żywotność baterii: 2 lata,
- pobór prądu: max 100mA,
- częstotliwość radiowa: 868,3 MHz / 869,525 MHz,
- stopień ochrony: IP20,
- typowy zasięg (obszar otwarty): 300m,
- waga: 30g.



## 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.

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