



JA-183M Bezprzewodowy czujnik otwarcia mini

JA-183M wykorzystywany jest do ochrony okien i drzwi. Jego niewielkie wymiary zapewniają właściwą estetykę oraz umożliwiają swobodny montaż na ramie okiennej lub drzwiowej.

o [Declaration of conformity - JA-183M \(PDF 316,51 kB\)](#)



Opis

Posiada jeden kontakt boczny, w zależności od potrzeby może być instalowany pionowo lub poziomo. Czujnik posiada dwa tryby pracy, między którymi można się przełączać. W pierwszym wysyłany jest tylko sygnał o otwarciu, w drugim wysyłany jest sygnał o otwarciu i zamknięciu. Urządzenie jest adresowalne i zajmuje jeden adres w systemie.

Specyfikacja

Zasilanie

1x bateria litowa CR-123A 3 V

Żywotność baterii

do 3 lat

Protokół komunikacji radiowej

Jablotron 868,1 MHz

Zasięg radia

do 300 metrów w otwartej przestrzeni

Wymiary

31 × 75 × 23 mm

Stopień ochrony 2, zgodnie z

EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3

Zgodny z normami

ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1