



## JA-186P Bezprzewodowy dualny czujnik ruchu PIR

JA-186P jest bezprzewodowym czujnikiem ruchu PIR i wykorzystuje się go do ochrony wewnątrz pomieszczenia. Zastosowano w nim dwie wysokiej klasy optyki cyfrowe.

○ [Declaration of conformity - JA-186P \(PDF 316,24 kB\)](#)

### Opis

Czujnik posiada możliwość ustawienia 2 progowej analizy i dostosowanie jego pracy do istniejących warunków. Szczególnie nadaje się w przypadku, kiedy wewnątrz chronionego obiektu przebywają zwierzęta. Instalacja urządzenia odbywa się na wysokości około 1,2 metra. Alarm następuje w momencie naruszenia wiązek pochodzących z obydwu elementów PIR. Urządzenie jest adresowalne i zajmuje jeden adres w systemie.

### Specyfikacja

<b>Zasilanie:</b>	1× bateria litowa AA 3,6 V
<b>Żywotność baterii:</b>	do 3 lat
<b>Protokół komunikacji radiowej:</b>	Jablotron 868 MHz
<b>Zasięg radia:</b>	do 300 metrów w otwartej przestrzeni
<b>Chroniony obszar:</b>	120°/12 m
<b>Wymiary:</b>	60 × 180 × 55 mm
<b>Zgodny z normami:</b>	EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
<b>Klasa środowiskowa EN 50131-1:</b>	II, wewnątrz