

# Bezprzewodowy czujnik zbitcia szkła

Kod: JA-180B

Przeznaczony jest do wykrycia stłuczenia szyby w budynkach mieszkalnych i firmowych. Czujnik wykonuje dualną analizę zdarzenia. W pierwszej kolejności reaguje na zmianę ciśnienia wywołaną uderzeniem w szybę.



## Opis produktu:

Potem oczekuje na zaistnienie dźwięku powodowanego kruszeniem szkła. Dzięki temu wyeliminowane zostaje zjawisko fałszywych alarmów. Urządzenie jest adresowalne i zajmuje jeden adres w systemie.

## Specyfikacja

<b>Power</b>	1x bateria litowa AA 3,6 V
<b>Żywotność baterii:</b>	około 2 lat
<b>Protokół komunikacyjny:</b>	868 MHz
<b>Zasięg komunikacji radiowej:</b>	100 m (przestrzeń otwarta)
<b>Obszar chroniony:</b>	9m charakterystyka koła
<b>Wymiary:</b>	30 × 110 × 27 mm
<b>Poziom ochrony:</b>	stopień 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3