

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-czujka-zbicia-szyby-dsc-pg8922-p-9260.html>



BEZPRZEWODOWA CZUJKA ZBICIA SZYBY DSC PG8922

Cena brutto	540,25 zł
Cena netto	439,23 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	709
Producent	DSC

Opis produktu

Bezprzewodowa, dwukierunkowa czujka zbicia szyby DSC PG8922 wykrywa **stłuczenie szkła w ramie** (okno, drzwi) zamontowanego w ścianie zewnętrznej. Nadaje się do użytku w większości rodzajów szyb okiennych i drzwiowych: szkła hartowanego, laminowanego, okablowanego, powlekanego i uszczelnionego szkła izolacyjnego.

Posiada **przełącznik antysabotażowy** (z przodu i z tyłu), który przesyła komunikat o zdjęciu pokrywy lub oderwaniu od ściany. Przeznaczona jest do montażu na ścianie i suficie.

Cechy produktu:

- do większości rodzajów szyb okiennych i drzwiowych: szkła hartowanego, laminowanego, okablowanego, powlekanego i uszczelnionego szkła izolacyjnego.
- zabezpieczenie antysabotażowe z przodu i z tyłu
- montaż: na ścianie / suficie
- brak potrzeby kalibracji

Specyfikacja techniczna:

- charakterystyka detekcji: dookólna
- metoda detekcji: mikrofon elektretowy
- zasięg: 7.6m dla szyby o wymiarach od 30 x 60 cm do 3 x 3 m
- częstotliwość pracy: 868 MHz
- wskaźnik LED: tak
- zalecany rozmiar szkła:
 - min. 0,3 x 0,6 m lub większa grubość szkła
 - płytki: 2,4 do 6,4 mm
 - hartowane: od 3,2 do 6,4 mm
 - przewodowy: 6,4 mm
 - laminowane: od 3,2 do 6,4 mm
- rozmiar pokoju nie większy niż 12 x 12 m, nie mniej niż 3 x 3 m
- min. odległość od szkła chronionego: 1,5 m
- temperatura pracy: -10 st. C ... + 50 st. C
- wilgotność: 5-95% bez kondensacji
- kolor: biały
- zasilanie: 3V litowa CR123A
- żywotność baterii: 5 lat
- wymiary: 88 x 62 x 30 mm
- waga (bez baterii): 74 g

W zestawie:

- czujka zbicia szkła DSC PG8922 - 1 szt;

-
- instrukcja obsługi.