

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-czujka-zbicia-szyby-dsc-wls-912l-p-4221.html>

BEZPRZEWODOWA CZUJKA ZBICIA SZYBY DSC WLS-912L

Cena brutto	441,80 zł
Cena netto	359,19 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10006
Producent	DSC

Opis produktu

Bezprzewodowa czujka zbicia szyby DSC WLS-912L pracuje w częstotliwości **433.92 MHz**. Została zaprojektowana do wykrywania zbicia szyby w pomieszczeniach, co czyni ją ważnym składnikiem systemów alarmowych, szczególnie w przypadku domów, biur lub sklepów, gdzie możliwość włamania przez okno lub drzwi stanowi istotne zagrożenie. Dzięki bezprzewodowej komunikacji na częstotliwości 433,92 MHz, czujka WLS-912L może być łatwo zainstalowana bez konieczności ciągnięcia kabli, co ułatwia proces instalacji i minimalizuje zakłócenia w pomieszczeniach. Czujka ta reaguje na charakterystyczne dźwięki zbicia szyby i natychmiastowo informuje centralę alarmową o potencjalnym zagrożeniu. Jest to istotne zabezpieczenie, które pozwala szybko reagować w przypadku próby włamania się przez okno.

Specyfikacja techniczna:

- częstotliwość pracy: 433.92 Mhz
- wskaźnik LED: tak
- licznik impulsów: tak
- kolor: biały
- temperatura pracy: 0 st. C - 50 st. C
- wilgotność: do 93% bez kondensacji
- bateria: 2x 3V litowa CR123A
- żywotność baterii: 4 lata

W zestawie:

- czujka zbicia szyby DSC WLS-912L - 1 szt.