

INDIGO Czujka zbitcia szkła SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 95.93 zł

Cena brutto: 118.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

INDIGO SATEL - Akustyczna cyfrowa czujka zbitcia szkła

Podstawowe właściwości mikrofalowej czujki zbitcia szkła Indigo SATEL

- wykrywanie zbitcia szkła zwykłego, hartowanego i laminowanego
- zaawansowana mikroprocesorowa dwutorowa analiza sygnału
- funkcja autodiagnostyki
- płynna regulacja czułości

Akustyczne czujki zbitcia szyby INDIGO przeznaczone są do ochrony obwodowej pomieszczeń, w których istnieje zagrożenie włamania poprzez rozbitcie szyby w oknach lub drzwiach. Dzięki cyfrowej, dwutorowej analizie sygnału charakteryzują się wysoką skutecznością i niezawodnością.

Dane techniczne

- Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$): 12 V DC
- Pobór prądu w stanie gotowości: 13,5 mA
- Wymiary obudowy: 48 x 78 x 23 mm
- Klasa środowiskowa: II
- Zakres temperatur pracy: $-30^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$
- Masa: 48 g
- Maksymalny pobór prądu: 15 mA

