



## SATEL czujnik MAGENTA zbicia szkła

Cena brutto	<b>108,24 zł</b>
Cena netto	<b>88,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>22747</b>
Producent	<b>Satel</b>

### Opis produktu

Cyfrowa akustyczna czujka zbicia szyby **MAGENTA** przeznaczona jest do ochrony pomieszczeń z licznymi przeszkleniami. Wykrywa ona rozbicie szyby ze szkła zwykłego, laminowanego i hartowanego. Płynna regulacja czułości pozwala na łatwe dopasowanie ustawień czujki w konkretnym pomieszczeniu przy pomocy testera **INDIGO TESTER**.

- dwutorowa, cyfrowa analiza sygnału
- wykrywanie zbicia szkła zwykłego, hartowanego i laminowanego
- płynna regulacja czułości
- tryb testowy ułatwiający regulację
- zgrabna obudowa o niewielkich wymiarach

Napięcie zasilania ( $\pm 15\%$ )	12 V DC
Wymiary obudowy	26 x 112 x 29 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Pobór prądu w stanie gotowości	5 mA
Maksymalny pobór prądu	10 mA
Masa	40 g
Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika (rezystancyjne)	40 mA / 16 V DC
Maksymalna wilgotność	93 $\pm$ 3%
Klasa środowiskowa wg	II

---

EN50130-5

Czas sygnalizacji alarmu

2 s

Zasięg detekcji czujki

do 6 m