

## STAR Czujnik zbitcia szkła VIDICON

**Producent:** Vidicon

**Cena netto:** 75.61 zł

**Cena brutto:** 93.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Czujnik **STAR** działa w oparciu o iloczyn dwóch kryteriów występujących w momencie rozbijania szyby: kryterium wysokich częstotliwości pochodzących od tłuczonego szkła oraz kryterium niskich częstotliwości pochodzących od silnego uderzenia w powierzchnię szyby.

STAR wywoła alarm tylko wtedy, gdy zostaną spełnione oba powyższe kryteria. Nie zareaguje więc na sygnały akustyczne mogące jedynie przypominać brzmieniem rozbijanie szkła np. dzwonek, brzęk kluczy, muzyka itp.

W celu dokładnego dopasowania czujnika do warunków danego pomieszczenia zastosowano dwa potencjometry umożliwiające oddzielną regulację czułości dla obu wykrywanych częstotliwości. Dzięki nim można dostosować czujnik zarówno do dużego, akustycznego pomieszczenia (np. głośnego biura), jak i do cichego pokoju.

### SPECYFIKACJA STAR VIDICON:

- Mikroprocesorowy czujnik zbitcia szkła
- Specjalne procedury podwójnej analizy odbieranych sygnałów
- Regulacja dla każdego toru oddzielnie (praca w trybie AND)

