

AGD-100

BEZPRZEWODOWA CZUJKA ZBICIA SZYBY

System ABAX przeznaczony jest do rozbudowy dowolnego przewodowego systemu alarmowego o elementy bezprzewodowe. Bezkompromisowe rozwiązania wykorzystane przy jego projektowaniu zapewniają najwyższą klasę zabezpieczenia.

WŁAŚCIWOŚCI

- wykrywanie zbitcia szyby ze szkła zwykłego, hartowanego i laminowanego
- zaawansowana, dwutorowa analiza sygnału
- regulacja czułości detekcji
- zdalne konfigurowanie
- styk sabotażowy



DANE TECHNICZNE

Pasma częstotliwości pracy	868,0 MHz ± 868,6 MHz
Zasięg komunikacji radiowej	do 500 m (w terenie otwartym)
Zasilanie	bateria litowa CR123A 3 V
Czas pracy na baterii	około 3 lata
Zasięg detekcji czujki	do 6 m
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C
Wymiary obudowy	24 x 110 x 27 mm
Waga	52 g