

Radiowa Czujka Stłuczkowa Secvest

Art.-Nr. FUGB50000

Seite 1 von 1



Pewne wykrywanie stłuczenia szyby

Akustyczna radiowa czujka stłuczeniowa Secvest wykrywa charakterystyczny dźwięk tłuczonych szyb okiennych i zgłasza to zdarzenie do centrali alarmowej Secvest.

Inteligentne wykrywanie dwuetapowe

Wykrywanie charakterystycznych dźwięków rozbijanego szkła o niskiej i wysokiej częstotliwości przebiega na dwóch etapach: Po silnym przyroście amplitudy podczas pęknięcia szkła następuje amplituda łagodniejsza, która jest wywołana uderzeniami spadających odłamków. Najpierw pęknięcie szkła, potem uderzenie odłamków - tylko po spełnieniu tych warunków czujnik informuje centrale alarmową, która następnie generuje alarm. Minimalizuje to ryzyko wystąpienia fałszywych alarmów.

Technologie

- Akustyczne wykrywania stłuczenia szkła
- Do monitorowania powierzchni szklanych
- Możliwa odległość od powierzchni szklanej do 6 m
- Brak konieczności przewodowania okna