

Radiowa Czujka Wstrząsowa Secvest

Art.-Nr. FUEM50000

Seite 1 von 1



Wykrywa i zgłasza próby włamania

Radiowy czujnik wstrząsowy Secvest reaguje na wibracje, które zwykle powstają podczas próby włamania (np. w wyniku wybijania, wiercenia, cięcia itp.). Wstrząsy te zostają wykryte i zgłoszone do centrali alarmowej.

Funkcjonalne wykrycie oraz regulowana wrażliwość

Czujnik mierzy wibracje powierzchni, na której został zamontowany. Optymalnym miejscem zastosowania radiowych czujników wstrząsowych są tym samym obiekty, które nie powinny być poruszane (np. sejf lub cenne przedmioty) lub przecinane (np. przeszklone ściany, ściany gipsowe). Te czujniki wstrząsowe oferują różne poziomy czułości. Dodatkowo użytkownik może wybrać, czy alarm będzie generowany już przy pierwszym wstrząsie, czy też dopiero po kilku wibracjach.

Technologie

- Nadaje się do monitorowania ścian i przedmiotów, które nie powinny się poruszać
- Możliwość ustawienia różnych poziomów czułości