

## VD 500 Detektor sejsmiczny



Montowany na stalowym i betonowym podłożu, zapewnia skuteczną ochronę skarbów, sejfów, kas pancernych, bankomatów, pomieszczeń i szaf na broń, ścian, stropów, itp. Sygnalizowane są wszelkie próby sforsowania obiektu za pomocą ładunków wybuchowych lub narzędzi specjalnych jak wiertarki, obcinarki tarczowe, szlifierki czy niektóre narzędzia termiczne. Niezawodność działania detektora zapewniają: wbudowany (automatycznie lub zdalnie uruchamiany) układ samo-testowania, trzy niezależne kanały detekcji z cyfrowym przetwarzaniem zarejestrowanych zdarzeń przez mikrokontroler o zaawansowanym algorytmie obróbki sygnału oraz dopasowane cztery programy ochrony. Detektor jest wyposażony w czujnik temperatury z wmontowaną opcją alarmu termicznego, uruchamianego przy temperaturze powyżej 75°C oraz przyroście 5°C w ciągu minuty. Ponadto wyposażony jest w czujniki oderwania od podłoża i otwarcia pokrywy. Przy instalacji na podłożu ceglanym lub betonowym zaleca się stosowanie płyty montażowej MP 500. Montaż na powierzchni stalowej ułatwia płyta montażowa MP 500W. Bieżący stan detektora monitorowany jest diodą LED. Wbudowany interfejs dla PC pozwala dynamicznie odczytywać i rejestrować wskazania detektora. Przy montażu na wolnym powietrzu w niedogodnych warunkach atmosferycznych lub w chłodnych pomieszczeniach, należy skorzystać z obudowy ochronnej WH 400 z elementem grzewczym.

### DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	9-15 V DC
Pobór prądu w stanie czuwania	7,5 mA
Pobór prądu w stanie alarmu	10 mA
Wyjście alarmowe	Przełącznik, NC
Dane wyjścia	100 mA / 50 V DC
Zabezpieczenie zdjęcia pokrywy	TAK
Dane styków przeł. antysabotażowego	50 mA / 35 V DC
Wskazanie alarmu	Dioda LED
Czas podtrzymania alarmu w trybie AUTO	2 sekundy
Kasowanie alarmu	Zdjęcie zasilania
Podłączanie	Przyłącza śrubowe
Temperatura pracy	-40 do + 70°C
Obudowa / kolor	Metalowa / szary
Kategoria ochronna obudowy	IP 43
Wymiary (L x W x H)mm	86 x 41 x 23
Atesty	VdS Niemcy klasa C, Zgodny z CE

### DO ZAMÓWIENÍ

KOD PRODUKTU	OPIS	OPAKOWANIE
VD 500	Detektor sejsmiczny, szara metalowa obudowa	1 sztuka
VD 500-Z1	Detektor sejsmiczny VD 500 ze skrzynką przyłączeniową JB-102 i stalowym zbrojeniem T4	1 zestaw
VD 500-Z2	2 detektory sejsmiczne VD 500, skrzynka przyłączeniowa JB-102, stalowe zbrojenia T2 i T4	1 zestaw