

NPS

Nowy System Ochrony Perymetrycznej do ochrony ogrodzeń

System NPS jest 2 kanałowym systemem **detekcji wibracji** dla każdego typu ogrodzeń. Zabezpiecza max. 600m (2x300m) ogrodzenia przy pomocy kabla mikrofonicznego. Może być używany w połączeniu z ogrodzeniem.

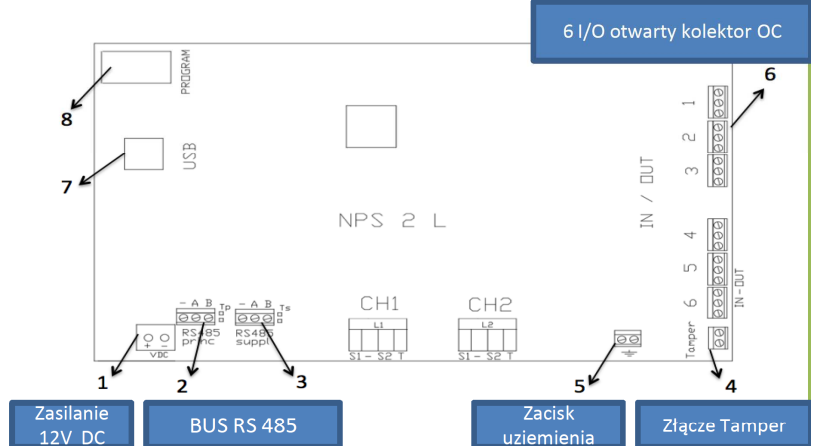
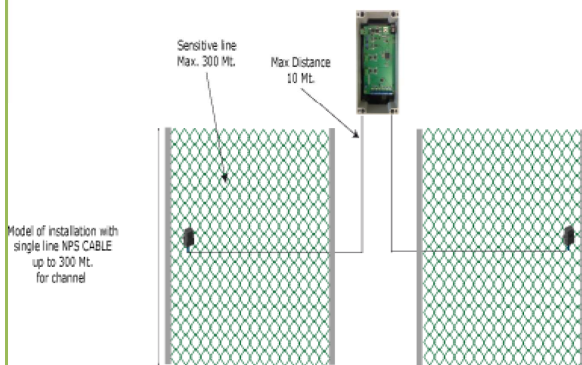
Rozpoznaje próby wspinania na ogrodzenia oraz uderzenia w ogrodzenie. Idealny do detekcji próby wspinania, cięcia ogrodzenia lub próby jego przekroczenia i wtargnięcia na chroniony obszar.

Niski poziom fałszywych alarmów i **dynamiczna czułość** dopasowująca się w przypadku silnego wiatru, działania zwierząt lub innych zakłóceń.



Funkcjonalność

- **Automatyczne obliczanie progów**
- Zależna od pogody **auto kalibracja**
- **Wandaloodporna** pokryta aluminium obudowa
- Zasilanie 12 V DC
- 2 BUS RS 485
- 2 kanały wejść alarmowych z sensorów
- Temperatura pracy -45° / $+70^{\circ}$ C
- 1 wejście tamper
- 2 wejścia przecięcia/zwarcia/tampering
- 6 I/O typu otwarty kolektor
- 1 USB na potrzeby lokalnego programowania
- **Niezależne ustawienia czułości**
- Analiza sygnału z linii procesorem DSP



Akcesoria



Kabel mikrofoniczny



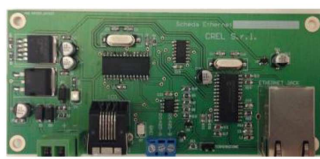
Opaski mocujące



(zestawy połączeniowe i zakończeniowe)



Moduł rozszerzeń Relay



Moduł LAN do zdalnego zarządzania

Oprogramowanie

