

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-pir-nvx80-zewn-p-11575.html>

Czujnik PIR NVX80 zewn.



| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 118,07 zł |
| Cena netto | 909,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 12384 |
| Producent | Paradox |

Opis produktu

NVX80 - zewnętrzna czujka ruchu PIR+MW

NVX80 to czujka ruchu przeznaczona do pracy w warunkach zewnętrznych i wewnętrznych. Czujka wykrywa ruch za pomocą detektora podczerwieni i mikrofal. Nowoczesne rozwiązania zapewniają ochronę w nawet trudnych warunkach środowiskowych. Czujka posiada chronioną strefę podejścia oraz zaawansowaną funkcję antymasking. Może pracować w dwóch trybach: konwencjonalnym, przekaźnikowym z dowolną centralą alarmową lub magistralowym z centralą Digiplex EVO. Wbudowany wyświetlacz OLED umożliwia konfigurację parametrów pracy takich jak: czułość detektora, czułość strefy podejścia, antymasking, odporność na zwierzęta itp. Czujka posiada wytrzymałą obudowę odporną na uszkodzenia oraz spełnia wymagania normy EN 50131 Grade 3.

Charakterystyka produktu

- podwójny detektor PIR krótkiego i dalekiego zasięgu
 - niezależny detektor PIR od ochrony strefy podejścia
 - detektor mikrofalowy
 - odporność na zwierzęta: możliwość regulacji czułości
 - antymasking podczerwień - zabrudzenie lub zasłonięcie soczewki
 - antymasking mikrofała - zbliżenie przedmiotu powodujące zasłonięcie czujki
 - zasięg detekcji: 15 x 15m (90°)
 - ochrona strefy podejścia: 3 x 3m (90°)
 - zasięg antymaskingu mikrofalowego: regulacje od 0,75 do 2m
 - zasięg antymaskingu podczerwieni: do 30cm
 - kolorowy wyświetlacz OLED umożliwiający konfigurację parametrów czujki za pomocą menu
 - dwa tryby pracy: przekaźnikowy oraz magistralowy w systemach Digiplex EVO
 - programowanie: za pomocą przycisków na czujce i wyświetlacza OLED lub magistralę EVO
 - zabezpieczenie antysabotażowe przed zdjęciem obudowy i oderwaniem od ściany
 - zgodność z normą EN 50131 w stopniu Grade 3.
 - wysokość instalacji: 2.5 do 3m
 - obudowa o klasie szczelności IP55
 - zasilanie: 12Vdc
 - pobór prądu: max 100mA
 - temperatura pracy: -35°C do +60°C
 - wilgotność: 5 do 95%
 - wymiary: 9.8 cm x 22.9 cm x 9.2 cm
 - waga: 520g
-
- • Odporność na zwierzęta: możliwość regulacji czułości
 - • Dwa tryby pracy: przekaźnikowy oraz magistralowy w systemach Digiplex EVO
 - • Zasięg detekcji: 15 x 15m (90°)
 - • Wysokość instalacji: 2.5 do 3m
 - • Zasilanie: 12Vdc
 - • Pobór prądu: max 100mA