

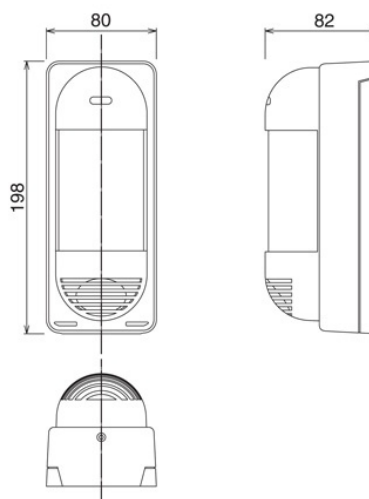
VX-402REC Czujka pasywna podczerwieni, 2xPIR, zewnętrzna, zasięg 12x15m, funkcja głosowa OPTEX

Producent: Optex

Cena netto: 938.21 zł

Cena brutto: 1154.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

VX-402REC Czujka pasywna podczerwieni, 2xPIR, zewnętrzna, zasięg 12x15m + ostrzeżenie głosowe 2x8 sek. **OPTEX**

Seria VX zewnętrznych pasywnych czujek podczerwieni charakteryzuje się innowacyjnymi rozwiązaniami. Zastosowano w nich niezawodną metodę podwójnej detekcji (podwójny PIR), która zapobiega fałszywym alarmom wywołanym przez ptaki i inne małe zwierzęta. **W modelu VX-402REC dodano funkcję ostrzeżenia głosowego, 2 komunikaty po 8 sekund.**

Pole widzenia detektora zostało podzielone na dwa odrębne obszary detekcji: górny i dolny. Alarm wystąpi, jeśli intruz zostanie wykryty w obu obszarach. Podwójny filtr światła białego zapewnia odporność czujnika na zakłócenia spowodowane przez źródła światła takie jak: słońce, światła samochodu.

Seria VX jest idealnym rozwiązaniem w obiektach magazynowych, handlowych, biurowych, mieszkalnych itp. Może być używana do sterowania systemem CCTV, oświetleniem lub do celów ostrzegawczych.

WŁAŚCIWOŚCI VX-402 REC OPTEX

- **Funkcje ostrzegania głosowego**
- Łatwe nagrywanie komunikatów głosowych
- Czujnik światła dla trybu DZIEŃ/NOC
- Wybór trybu wyjścia alarmowego N.C. lub N.O.
- Zaawansowana kompensacja temperatury

- Regulacja poziomu czułości
- Opatentowany filtr światła białego
- Funkcja rozróżniania wielkości intruza
- Funkcja ograniczania zasięgu detekcji
 - odtwarzanie sekwencyjne
 - odtwarzanie kierunkowe
 - różne komunikaty w trybie dzień/noc
 - komunikaty o włączeniu/wyłączeniu systemu z dozoru
- Możliwość podłączenia dodatkowego głośnika zewnętrznego

SPECYFIKACJA

- Model **VX-402REC OPTEX**
- Metoda detekcji: PIR
- **Zasięg detekcji: 12x15m, 90° szeroki**
- Pola detekcji: 14
- Wysokość montażu: 0,8-1,2 m
- Montaż: ścienny/na słupku/na rurce
- Regulacja zasięgu: tak
- Funkcja wykrywania wielkości obrazu: tak
- Maskowanie (Paski): tak
- Podwójny filtr światła białego: tak
- Regulacja czułości (PIR): wys./śr./nis.
- Kompensacja temperaturowa: tak
- Licznik impulsów: 2/4
- Zasilanie: 9,5-18 V DC
- Pobór prądu: N.C.: maks. 28 mA, N.O.: maks. 35 mA
- Wyjście alarmowe: opcja N.C./N.O., 28 V DC, maks. 0,2A
- Wyjście sabotażu: N.C.
- Wskaźnik alarmu (Brzęczyk/LED): nie/tak
- Możliwość współpracy z drugą czujką: tak
- Kierunkowa detekcja: tak
- Tryb DZIEŃ/NOC: tak
- Klasa ochrony IP: IP54
- Temperatura pracy: -20 do +50°