

## **BX-80N Czujka obwodowa, zewnętrzna, 2x PIR, zasięg 24x1.4m OPTEX**

**Producent:** Optex

**Cena netto:** 365.04 zł

**Cena brutto:** 449.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### **Opis produktu:**

Czujka zewnętrzna **BX-80N** firmy **Optex** charakteryzuje się długim i wąskim obszarem detekcji. Została specjalnie zaprojektowana do ochrony **budynków wzdłuż elewacji**. Kurtyna pionowa umożliwia wykrycie intruza przed włamaniem do budynku.

Regulacja zasięgu pozwala dostosować **długość chronionego obszaru** do wymiarów budynku. Dzięki funkcji rozróżniania wielkości intruza czujka jest w stanie odróżnić czy w polu widzenia znajduje się człowiek, czy też zwierzę (np. pies, kot).

Czujka BX 80N ma elegancką obudowę odpowiednią dla różnych elewacji budynków. Jest prosta w instalacji i regulacji - nie ma potrzeby strojenia toru optycznego, co ma miejsce, jeśli instalowane są bariery podczerwieni. Zalecana do ochrony domów jednorodzinnych.

### **CHARAKTERYSTYKA CZUJKI OBWODOWEJ BX 80N OPTEX:**

- Opatentowany filtr światła białego
- Zaawansowana kompensacja temperatury
- Funkcja rozróżniania wielkości intruza
- Regulacja zasięgu detekcji
- Sygnalizator dźwiękowy do odstraszenia intruza
- Dyskretny kształt

### **SPECYFIKACJA TECHNICZNA CZUJKI OBWODOWEJ BX-80N OPTEX:**

- Metoda detekcji: PIR
- **Zasięg detekcji: 24 m wąski (12 m na każdą stronę)**
- Pola detekcji: 4 pola (2 na każdą stronę)
- Wysokość montażu: 0,8-1,2 m
- Montaż: ścienny
- Regulacja zasięgu: tak
- Funkcja wykrywania wielkości obrazu: tak
- Maskowanie (Paski): nie
- Podwójny filtr światła białego: tak
- Regulacja czułości (PIR): wys./śr./nis.
- Kompensacja temperaturowa: tak
- Licznik impulsów: 1
- Zasilanie: 10-28 V DC
- Pobór prądu: maks. 38 mA
- Wyjście alarmowe: 2 wyjścia: N.O./N.C.
- Wyjście sabotażu: N.C.
- Wskaźnik alarmu (Brzęczyk/LED): tak/tak
- Klasa ochrony IP: IP55
- Temperatura pracy: -20 do +50°