

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zewnetrzna-bariera-podczerwieni-optex-bx-100plusc-30m-p-4275.html>

ZEWNĘTRZNA BARIERA PODCZERWIENI OPTEX BX-100PLUS(C) 30m

Cena brutto	565,80 zł
Cena netto	460,00 zł
Dostępność	Dostępność 2-10 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10052
Producent	OPTEX

Opis produktu

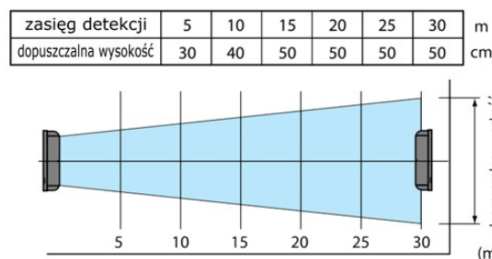
Bariera podczerwieni OPTEX posiada zasięg detekcji **do 30 m**. Przeznaczona jest do **ochrony obwodowej budynku**. Dzięki niewielkiej, dyskretnej obudowie nie zwraca na siebie uwagi.

Bariera OPTEX znajdzie zastosowanie w ochronie **okien, drzwi, bram przemysłowych**. Jest też dobrym rozwiązaniem przy aktywacji systemu alarmowego **w reakcji na intruza oraz do sterowania oświetleniem lub telewizją** dozorową (CCTV) zanim nastąpi włamanie. Dzięki temu minimalizujemy szkody oraz zagrożenie dla personelu. Urządzenie montujemy **na ścianie**.

Cechy produktu:

- wbudowany sygnalizator dźwiękowy
- wyjście alarmowe NO lub NC
- 2 wiązki podczerwieni
- zasięg detekcji: 30 metrów
- niewielkie wymiary
- proste strojenie za pomocą wskaźnika LED i wbudowanego sygnalizatora dźwiękowego
- skuteczna detekcja nawet przy 99% tłumieniu wiązki
- stopień ochrony obudowy: IP54

Charakterystyka pracy:



Zastosowanie:

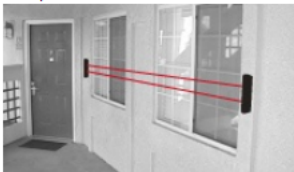
Sklepy



Biura



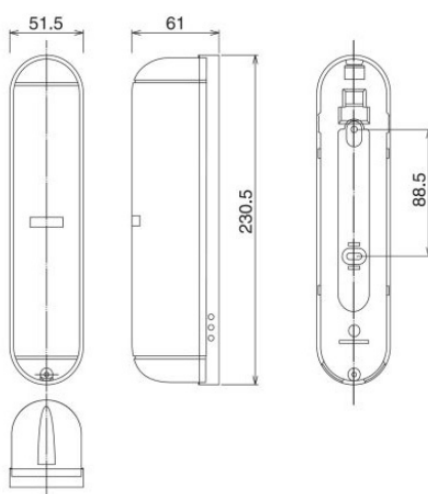
Domy



Przemysł



Specyfikacja techniczna:



- maksymalny zasięg detekcji: 30 m
- maksymalny zasięg interferencji: 300 m
- czas przerywania wiązek: 50 ms
- czas trwania alarmu: 2 (+/- 1) sek.
- wyjście alarmowe: NC lub NO (28V = 0.2A max.)
- styk sabotażowy: NC otwarty po zdjęciu obudowy (28V = 0.2A max.)
- czas sygnalizacji dźwiękowej: 15 (+/- 1) sek. (opóźnienie)
- natężenie dźwięku sygnalizatora: ok. 70dB (w odległości 1m)
- zakres regulacji głośnicy: +/- 92st. w poziomie
- sygnalizacja słabych baterii: wybór NC lub NO 3.6V = 0.01A (nadajnik i odbiornik)
- dioda sygnalizacyjna: aktywna po otwarciu obudowy, alarm, zasilenie, słaba bateria
- montaż: ściana
- stopień ochrony obudowy: IP54
- zasilanie: 10,5-28V
- pobór prądu (nadajnik + odbiornik): 75 mA max.
- temperatura pracy: -35st. C ... + 55st. C
- wilgotność: do 95% max.
- wymiary: 230,5 x 51,5 x 61 mm (wys. x szer. x dł.)
- waga (nadajnik + odbiornik): 400 g

W zestawie:

- bariera podczerwieni OPTEX BX-100PLUS(C) - 1 szt;
- instrukcja obsługi.