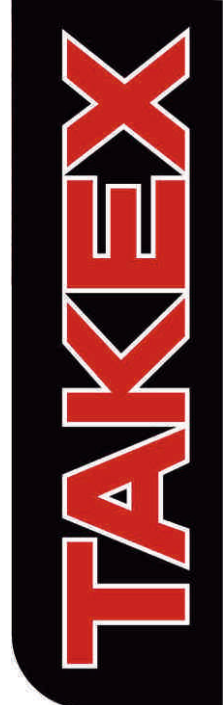
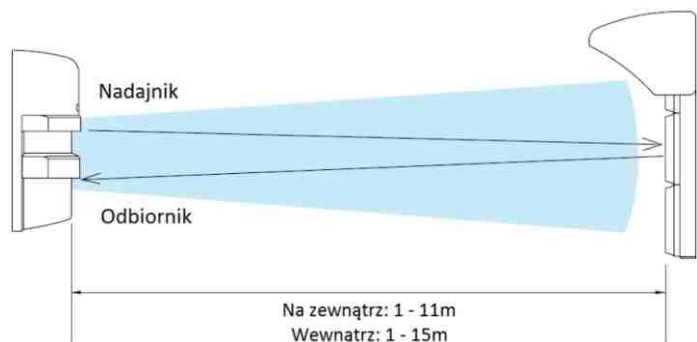


Zewnętrzna bariera podczerwieni z odbłyśnikiem

PR-11B



- Łatwa instalacja – okablowanie doprowadzane jest tylko do jednego urządzenia
- Regulowany układ optyczny, celownik ułatwiający regulację
- Możliwość pracy wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Regulowany czas reakcji na naruszenie wiązki

SPECYFIKACJA:

| | |
|--|--|
| Model | PR-11B |
| Zasięg | Wewnątrz 1 ÷ 15m, na zewnątrz 1 ÷ 11m |
| Zasilanie | 10,5 ÷ 30V |
| Pobór prądu | <55mA |
| Wyjście alarmowe | N.O./N.C. 30V/0,5A |
| Wyjście sabotażowe | N.C. 30V/0,5A |
| Czas reakcji na przerwanie wiązki | 0,05 ÷ 0,7s |
| Zakres regulacji kierunku wiązki | ±90° w poziomie, ±10° w pionie |
| Temperatura pracy | -25°C ÷ +60°C |
| Masa | Czujnik 430g, odbłyśnik 490g |
| Akcesoria dodatkowe | BP-60A: uchwyt do montażu czujnika na słupie BL-11: blacha typu „L” do montażu odbłyśnika |