

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/bariera-podczerwieni-aktywna-sl-350qdp-100m-p-20742.html>

Bariera podczerwieni aktywna SL-350QDP 100m

Cena brutto	2 238,60 zł
Cena netto	1 820,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22790
Producent	Optex

Opis produktu

SL-350QDP - Zestaw barier podczerwieni, doskonale sprawdzający się w systemie ochrony obwodowej. SL-350QDP cechuje się wyjątkowo wysoką skutecznością działania, dobrą odpornością na wystąpienie fałszywych alarmów, a także stosunkowo prostą instalacją i konfiguracją. Model doskonale nadaje się do stosowania w profesjonalnych, rozbudowanych systemach obwodowej ochrony mienia.

Parametry techniczne:

- Zewnętrzne TAK
- Zasięg 100 m
- Ilość wiązek 4
- Ilość kanałów pracy 4
- Zasilanie 10.5 - 30V DC
- Wymiary 79 x 448 x 96 mm
- Waga 2.4 kg
- Gwarancja producenta 6 lat od daty produkcji

SL-350QDP - Zestaw barier podczerwieni dalekiego zasięgu (100 m), zbudowany w oparciu o 4 promienniki IR. Ze względu na bardzo dobre parametry pracy i możliwość współpracy z praktycznie dowolną centralą alarmową, doskonale sprawdza się w każdym systemie ochrony obwodowej. Model jest w szczególności polecany dla użytkowników systemów alarmowych, którzy chcą rozszerzyć jego funkcjonalność.

Miejsce stosowania

Zamontuj zestaw na zewnątrz

SL-350QDP został zabudowany w szczelną obudowę IP65, umożliwiającą skuteczną pracę zestawu w warunkach zewnętrznych. Uniemożliwia ona wniknięcie do wnętrza obudowy wilgoci, kurzu i owadów, które mogłyby spowodować nieprawidłową pracę urządzenia.

Współpraca z centralami alarmowymi

Podłącz zestaw do dowolnego systemu alarmowego

SL-350QDP posiada alarmowe wyjścia przekaźnikowe typu NO i NC. Dzięki nim jest ona kompatybilna z dowolną centralą



alarmową i może skutecznie pracować w każdym systemie alarmowym. Nadajnik i odbiornik zestawu zostały również wyposażone w wyjścia antysabotażowe NC, chroniące przed nieautoryzowanym otwarciem obudowy.

Praca w złożonym systemie

Zastosuj wiele zestawów w jednym obiekcie

Barier podczerwieni pracują na 4 kanałach częstotliwości, dzięki czemu mogą skutecznie ze sobą współpracować. Przykładowo sygnał wysyłany przez nadajnik zestawu 1, nie będzie interpretowany przez odbiornik sygnału 2, gdy znajdują się one w widoczności optycznej (muszą pracować na innych kanałach częstotliwości). Istnieje również możliwość łączenia szeregowego 2 zestawów barier.

Konfiguracja

Łatwo i szybko dostosuj pracę bariery do swoich potrzeb

Zestaw SL-350QDP został wyposażony w komplet dip-switchy, umożliwiające sprawne manipulowanie parametrami pracy.

Przy ich pomocy możliwe jest:

- Dopasowanie mocy promiennika do odległości pomiędzy nadajnikiem i odbiornikiem - w zakresach bardzo niska (poniżej 25 m), niska (25 - 50 m), normalna (50 - 100 m)
- Ustawienia 1 z 4 kanałów częstotliwości
- Aktywacja funkcji retransmisji umożliwiającej podłączenie do nadajnika dodatkowego detektora. W przypadku zgłoszenia przez dodatkową czujkę alarmu, transponder SL-350QDP wysyła odpowiednie powiadomienie
- Włączenie funkcji zapamiętania alarmu - zapisuje w pamięci który zestaw wywołał alarm
- Wybór pomiędzy funkcją informującą o słabym stanie baterii, a zakłóceniach wywołanych opadami deszczu, śniegu lub silną mgłą

Montaż

Oszczędź czas dzięki prostej instalacji

Zestaw barier podczerwieni, charakteryzuje się stosunkowo nieskomplikowanym procesem instalacji. Postępując zgodnie z załączoną instrukcją, osoba montująca nie powinna mieć większych problemów z odpowiednim połączeniem przewodów i konfiguracją zestawu. Warto również podkreślić, że położenie soczewek nadajnika i odbiornika może być zmieniane. Właściwość ta daje znacznie większą elastyczność dotyczącą miejsca montażu. Poprawne ustawienie soczewek w jednej linii optycznej jest możliwe dzięki celownikowi w nadajniku i możliwości testowania jakości toru optycznego przy pomocy woltomierza.

W skład zestawu wchodzi:

- Nadajnik SL-350QDP
- Odbiornik SL-350QDP
- Instrukcja obsługi
- Akcesoria montażowe