

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/proxima-fotokomorka-psa-antykolizyjna-p-27784.html>



Proxima FOTOKOMÓRKA PSA (ANTYKOLIZYJNA)

Cena brutto	105,00 zł
Cena netto	85,37 zł
Dostępność	Dostępność: mało
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	23592
Producent	- -

Opis produktu

Proxima FOTOKOMÓRKA PSA to duża, analogowa fotokomórka marki Proxima.

Posiada obrotowe głowice nadawczą i odbiorczą (190°), układ wykrywania awarii mikroprocesora oraz cztery ustawiane moce nadajnika.

Funkcja ANTYKOLIZYJNOŚCI - w jednym świetle bramy można zastosować 4 linie fotokomórek, które nie będą się wzajemnie zakłócały.

- **Obrotowa** (190°) konstrukcja fotokomórki umożliwia jej montaż w świetle oraz poza światłem bramy.
- **Cztery moce nadawania** fotokomórki umożliwiają jej stosowanie dla bram o różnej szerokości i pomagają unikać potencjalnych problemów z odbiciami.
- **Antykolizyjność, cztery kanały pracy** - odbiornik fotokomórki analizuje promieniowanie podczerwone pochodzące tylko z nadajnika pracującego na tym samym kanale co odbiornik mimo, że mogą docierać do niego nawet trzy dodatkowe sygnały zakłócające pochodzące z pozostałych nadajników pracujących na innych kanałach.
- Dioda LED odbiornika pomaga błyskami ustalić granicę zasięgu, umożliwia współosiowo umieścić nadajnik i odbiornik.
- Posiada układ ustawiający wyjście odbiornika w stan naruszony **po awarii mikroprocesora** odbiornika.

Zasilanie: 12 - 24V AC/DC

Maksymalny pobór prądu nadajnika: 12V- 22mA, 24V- 12mA

Maksymalny pobór prądu odbiornika: 12V- 12mA, 24V- 7mA

Sygnał wyjścia: 30V DC, 0,5 A

Długość fali: 950 nm

Kąt nadawania i odbioru: +/- 5°, obrót 190°

Maksymalny zasięg działania: 15 m

Klasa szczelności: IP54

Liczba kanałów antykolizyjnych: 4

Wymiary: 50 x 127 x 28 mm

Waga: 133 g