

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



## Proxima FOTOKOMÓRKA PSA (ANTYKOLIZYJNA)

Cena brutto	<b>105,00 zł</b>
Cena netto	<b>85,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23592</b>
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 wspólnie 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