

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sygnalizator-optyczny-so-p8-cc-p-26358.html>



## Sygnalizator optyczny SO-P8/CC

Cena brutto **295,19 zł**

Cena netto **239,99 zł**

Numer katalogowy **29287**

Kod producenta **SO-P8/CC**

Producent **W2**

### Opis produktu

SYGNALIZATOR OPTYCZNY SO-P8 POSIADA DOKUMENTY WYDANE PRZEZ CNBOP-PiB:

- CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 1438.CPR.0875

- WIADECTWO DOPUSZCZENIA NR 4326/2023

- 

Sygnalizator posiada obudowę wykonaną z tworzywa niepalnego, w której znajduje się podzespoły elektroniczne. Obudowa składa się z trzech części: korpusu z zamontowanymi lampami LED, pokrywy z zamontowanym obwodem drukowanym, podstawy umożliwiającej montaż do ściany/sufitu lub bezpośrednio do paneli PIP-LAN lub PIP-SAN.

W pokrywie znajdują się:

- złącze zasilające

- mikroprzełącznik

Złącze zasilające posiada trzy wyprowadzenia oznaczone „+”, „-”, „S”. Zaciśnięcie przycisku „S” umożliwia dołączenie do dodatkowej linii synchronizacji.

Przy użyciu mikroprzełącznika możliwe jest wybranie trybu pracy sygnalizatora – „master” lub „slave”, wybranie czasu opóźnienia, wybranie czułości błądów czy wybrania trybu obszarów pokrycia (0m, 6m, 9m, 12m).

Sygnalizator SO-P8 występuje w sześciu odmianach asymetrycznych przedstawionych w poniższej tabeli.

Oznaczenie / odmiana	Opis
SO-P8CC	sygnalizator optyczny w obudowie czerwonej, światło czerwone
SO-P8CB	sygnalizator optyczny w obudowie czerwonej, światło białe
SO-P8CM	sygnalizator optyczny w obudowie czerwonej, światło białe i czerwone naprzemiennie
SO-P8BC	sygnalizator optyczny w obudowie białej, światło czerwone
SO-P8BB	sygnalizator optyczny w obudowie białej, światło białe
SO-P8BM	sygnalizator optyczny w obudowie białej, światło białe i czerwone naprzemiennie



---

UWAGA!

\*wiadectwo Doposażenia jest ważne jedynie dla odmiany SO-PS/CC.