

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sygnalizator-optyczny-so-wd11p-p-7194.html>

Sygnalizator optyczny SO-Wd11/P



| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 104,55 zł |
| Cena netto | 85,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 07551 |
| Producent | W2 |

Opis produktu

Przeznaczenie:

Sygnalizator optyczny SO-Wd11 przeznaczony jest do sygnalizacji optycznej zespołem diod LED w systemach sygnalizacji włamania. Sygnalizator SO-Wd11 przeznaczony jest do instalacji w pomieszczeniach zamkniętych.

Opis konstrukcji:

Sygnalizator składa się z dwóch podstawowych części, z których pierwsza jest właściwym sygnalizatorem w obudowie wykonanej z tworzywa ABS. Zawiera ona wyprowadzenia do podłączenia napięcia zasilania i piny umożliwiające wybranie jednej z trzech różnych częstotliwości błysków oraz możliwość włączenia światła ciągłego. Druga część - gniazdo jest elementem mocującym sygnalizator do sufitu lub ściany przy pomocy dwóch wkrętów i kołków rozporowych.

Otwieranie:

W celu otwarcia sygnalizatora należy: trzymając podstawę dokonać obrotu kloszem sygnalizatora w lewo, następnie rozsunąć klosz i podstawę.

Uwaga:

Klosz sygnalizatora SO-Wd11 dostępny jest w kolorach czerwonym bądź pomarańczowym (wg życzenia klienta). Przy składaniu zamówienia proszę określić pożądany kolor oznaczając odpowiednio: SO-Wd11/C - klosz czerwony, SO-Wd11/P - klosz pomarańczowy.

Zamykanie:

W celu zamknięcia sygnalizatora należy dopasować do siebie wypusty oznaczone czarnym kolorem, następnie złożyć sygnalizator oraz dokonać obrotu w kierunku zaznaczonym strzałką (kolejność na rysunku).

Uwaga:

Klosz sygnalizatora SO-Wd11 dostępny jest w kolorach czerwonym bądź pomarańczowym (wg życzenia klienta). Przy składaniu zamówienia proszę określić pożądany kolor oznaczając odpowiednio: SO-Wd11/C - klosz czerwony, SO-Wd11/P - klosz pomarańczowy.

PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|------------|
| Typ sygnalizatora | optyczny |
| Napięcie zasilania | 12V DC |
| Pobór prądu w stanie spoczynku | 0mA |
| Pobór prądu w stanie działania | <35mA |
| Stopień ochrony zapewniony przez obudowę | IP 53D |
| Masa | ~150g |
| Wymiary | Ø 115x63mm |

Schemat połączeń sygnalizatora SO-Wd11

Zwora w położeniu:

Ciągłe: światło ciągłe

0,25s: częstotliwość błysków 4Hz

1s: częstotliwość błysków 1Hz

2s: częstotliwość błysków 0,5Hz