

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sygnalizator-optyczny-akustyczny-asp110lc-p-7366.html>

Sygnalizator optyczno-akustyczny ASP110LC

Cena brutto	115,62 zł
Cena netto	94,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	07746
Producent	Roger

Opis produktu

Opis produktu

Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny

Przeznaczony do stosowania w systemach alarmowych lub innych wymagających alarmowej sygnalizacji akustyczno-optycznej. Wykonany z wysoko-udarowego tworzywa. Zabezpieczony przed wilgocią i szkodliwymi oparami. Posiada zabezpieczenie sabotażowe.

Dostępny w kolorach: czerwonym, granatowym i bursztynowym.

- sygnalizacja akustyczna - przetwornik piezo-elektryczny,
- sygnalizacja optyczna - lampa żarowa
- kilka wariantów modulacji dźwięku,
- pulsacja sygnału świetlnego
- klosz oraz obudowa wykonane są z wysoko-udarowego poliwęglanu (PC Lexan).
- dostępny w 3 wariantach kolorystycznych: czerwony (standard), granatowy, bursztynowy
- możliwość instalacji dodatkowej (opcjonalnie) metalowej osłony wewnątrz sygnalizatora
- moduł elektroniczny zabezpieczony przed wilgocią i oparami
- układ antysabotażowy (zdjęcie pokrywy sygnalizatora, oderwanie od podłoża, zanik zasilania zewnętrznego)

DANE TECHNICZNE

napięcie zasilania	10.0 - 15V DC, nominalne 13.8V DC
pobór prądu:	
czuwanie:	0 mA
sygnalizacja optyczna, pobór średni:	~250 mA
sygnalizacja optyczna, maksymalny pobór chwilowy:	~500 mA
sygnalizacja akustyczna, pobór średni:	~200 mA
częstotliwość sygnału akustycznego	1500-4000Hz (modulacja)
sygnalizacja dźwiękowa	110dB (@1m, przy zasilaniu 13.8V DC)
sygnalizacja optyczna	żarówka 5W (pulsowanie 1~2Hz)



zakres temperatur pracy:	-35°C~ +60°C
wilgotność względna:	0-95%
wymiary:	220x205x80 mm
waga osłony metalowej:	0,56kg