

SP-4002 R Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 208.94 zł

Cena brutto: 257.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Optyczno-akustyczny sygnalizator **SP-4002 R SATEL**. Urządzenie przeznaczone do montażu na zewnątrz budynków, wyposażony w superjasne diody LED oraz przetwornik piezoelektryczny. Do wyboru dostępny jest jeden z trzech rodzajów modulowanej sygnalizacji dźwiękowej o natężeniu 120 dB. Obudowa sygnalizatora wykonana jest z poliwęglanu, co zapewnia dużą wytrzymałość mechaniczną oraz estetyczny wygląd urządzenia, który pozostaje bez zmian mimo upływu lat.

SP-4002 R przystosowany jest do pracy z umieszczonym wewnątrz obudowy akumulatorem żelowym kwasowo-ołowiowym 1,3 Ah, 6 V, spełniającym rolę zapasowego źródła zasilania. Urządzenie wyposażone jest w zabezpieczenie antysabotażowe chroniące przed otwarciem obudowy lub oderwaniem od ściany, a wewnętrzna osłona z blachy ocynkowanej zapewnia dodatkową ochronę płytki elektroniki oraz przetwornika przed uszkodzeniami mechanicznymi. Dzięki odpowiedniej impregnacji układ elektroniki jest także odporny na wpływ trudnych warunków środowiskowych.

Sygnalizator zewnętrzny SP-4002 R SATEL

- współpraca z dowolnym źródłem sygnału alarmowego
- sygnalizacja akustyczna - przetwornik piezoelektryczny
- sygnalizacja optyczna - palnik ksenonowy
- 2 wejścia sterujące
 - możliwość wyboru sposobu sterowania
- możliwość wyboru sygnału alarmowego
 - 4 sygnały akustyczne

- obudowa z wysokoudarowego poliwęglanu PC LEXAN
- zabezpieczenie antysabotażowe
 - przed otwarciem
 - przed oderwaniem od podłoża
- osłona wewnętrzna z blachy ocynkowanej
- impregnowane układy elektroniczne
- własne zasilanie - akumulator żelowy 6V 1,3 Ah w zestawie
- kolor:
 - **czerwony SP-4002 R**
 - niebieski: SP-4002 BL
 - pomarańczowy SP-4002 O

Dane techniczne

- Napięcie zasilania DC 12V +/-20%
- Pobór prądu (średnio):
 - sygnalizacja akustyczna 270 mA
 - sygnalizacja optyczna 270 mA
 - sygnalizacje + ładowanie do 650 mA
- Akumulator wewnętrzny 6V/1,3 Ah
- Zabezpieczenie akumulatora wewnętrznego bezp. T 3,15A
- Natężenie dźwięku min. 120 dB
- Temperatura pracy -35°C ... +60°C
- Wymiary sygnalizatora 148x254x64mm