

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/sygnalizator-zewnetrzny-optyczno-akustyczny-z-akumulatorem-satel-sp-4002-bl-p-5652.html>



SYGNALIZATOR ZEWNĘTRZNY OPTYCZNO-AKUSTYCZNY Z AKUMULATOREM SATEL SP-4002 BL

Cena brutto	197,94 zł
Cena netto	160,93 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	06823
Kod EAN	5905033331938
Producent	SATEL

Opis produktu

Sygnalizator optyczno-akustyczny Satel SP-4002 BL wyposażony jest w **superjasne diody LED oraz przetwornik piezoelektryczny**. Do wyboru mamy 1 z 3 rodzajów modułowanej sygnalizacji dźwiękowej o natężeniu **120 dB**, dodatkowo można **niezależnie wyzwolić sygnał akustyczny i optyczny**. Model ten przystosowany jest do pracy z **umieszczonym wewnątrz obudowy akumulatorem żelowym kwasowo-ołowiowym 1,3 Ah, 6V** spełniającym rolę zapasowego źródła zasilania.

Sygnalizator posiada także 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. Obudowa sygnalizatora wykonana jest z poliwęglanu, co zapewnia dużą wytrzymałość mechaniczną oraz estetyczny wygląd urządzenia.

Przeznaczony jest do montażu **na zewnątrz budynków**.

Cechy produktu:

- sterowanie procesorowe
- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- sygnalizacja optyczna: superjasne diody LED
- wewnętrzna osłona metalowa
- zabezpieczenie antisabotażowe przed: oderwaniem od podłoża, otwarciem
- dołączony szczelny akumulator kwasowo-ołowiowy
- dostępny również w kolorze pomarańczowym (SP-4002 R) i czerwonym (SP-4002 R)

Specyfikacja techniczna:

- natężenie dźwięku (z odległości 1 m): do 120 dB
- akumulator wewnętrzny kwasowo-ołowiowy: 6 V/1,3 Ah
- klasa środowiskowa wg EN50130-5: III
- temperatura pracy: -35°C ... +55°C
- maksymalna wilgotność: 93% (±3%)
- napięcie zasilania: 12V DC (±15%)
- maksymalny pobór prądu: 60 mA (sygnalizacja optyczna), 240 mA (sygnalizacja akustyczna), 260 mA (sygnalizacja optyczna i akustyczna)
- wymiary obudowy: 148 x 254 x 64 mm
- waga: 1,2 kg

W zestawie:

-
- zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny Satel SP-4002 BL (kolor obudowy: niebieski) - 1 szt;
 - instrukcja.