

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/sygnalizator-zewnetrzny-optyczno-akustyczny-z-akumulatorem-satel-sp-4006-bl-p-5656.html>



## SYGNALIZATOR ZEWNĘTRZNY OPTYCZNO-AKUSTYCZNY Z AKUMULATOREM SATEL SP-4006 BL

Cena brutto	<b>208,36 zł</b>
Cena netto	<b>169,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 1-2 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>06820</b>
Kod EAN	<b>5905033333307</b>
Producent	<b>SATEL</b>

### Opis produktu

**Sygnalizator optyczno-akustyczny Satel SP-4006 BL** wyposażony jest w **superjasne diody LED oraz przetwornik piezoelektryczny**. **2 zestawy optyczne** umieszczone po bokach obudowy zwiększają widoczność świecącego urządzenia, nawet ze znacznej odległości, również w świetle dziennym. Do wyboru dostępny jest 1 z 3 rodzajów modulowanej sygnalizacji dźwiękowej o natężeniu **120 dB**, przy czym czas trwania alarmu akustycznego może zostać ograniczony do **1, 5, 10 lub 15 minut**. Dodatkowo można **niezależnie wyzwolić sygnał akustyczny i optyczny**. Model ten przystosowany jest do pracy z **umieszczonym wewnątrz** obudowy **akumulatorem żelowym kwasowo-ołowiowym 1,2 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:

- 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 czerwonym (SP-4006 R) i pomarańczowym (SP-4006 O)

### Specyfikacja techniczna:

- natężenie dźwięku (z odległości 1 m): do 120 dB
- akumulator wewnętrzny kwasowo-ołowiowy: 6 V/1,2 Ah
- bezpiecznik w obwodzie akumulatora: 3,15 A
- klasa środowiskowa wg EN50130-5: III
- temperatura pracy: -35°C ... +55°C
- maksymalna wilgotność: 93% (±3%)
- napięcie zasilania: 12V DC (±15%)
- pobór prądu (w stanie gotowości): 40 mA
- maksymalny pobór prądu (sygnalizacja): 480 mA
- maksymalny pobór prądu (sygnalizacja + ładowanie akumulatora): 700 mA
- wymiary obudowy: 148 x 254 x 64 mm

- 
- waga: 1225 g

**W zestawie:**

- zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny Satel SP-4006 BL (kolor obudowy: niebieski) - 1 szt;
- instrukcja.