

SP-4001 BL Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 128.86 zł

Cena brutto: 158.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

SP-4001 BL SATEL to uniwersalny, zewnętrzny sygnalizator alarmowy, który może pracować w dowolnym przewodowym systemie alarmowym. Sygnalizator optyczno-akustyczny w białej obudowie z wytrzymałego poliwęglanu **z niebieskimi elementami**. Superjasne diody LED umieszczone są w dolnej części urządzenia.

Sygnalizatory serii **SP-4001** wyposażone są w zabezpieczenie antysabotażowe chroniące przed otwarciem obudowy lub oderwaniem od ściany, a wewnętrzna osłona z blachy ocynkowanej zapewnia dodatkową ochronę płytki elektronicznej oraz przetwornika przed uszkodzeniami mechanicznymi. Do wyboru dostępny jest jeden z trzech rodzajów modulowanej sygnalizacji dźwiękowej o natężeniu 120 dB.

Właściwości sygnalizatora SP-4001BL SATEL:

- Typ urządzenia: **sygnalizator alarmowy, zewnętrzny**
- Sygnalizacja akustyczna: **przetwornik piezoelektryczny**
- Sygnalizacja optyczna: **superjasne diody LED**
- Właściwości: **niezależne wyzwalanie sygnalizacji akustycznej i optycznej**
- Zabezpieczenia:
 - wewnętrzna osłona metalowa,
- Zabezpieczenie antysabotażowe przed:
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem
- Kolor: **niebieski**

Dane techniczne sygnalizatora SP-4001 SATEL:

Model / Producent	SP-4001 BL SATEL
Typ urządzenia	Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny
Sygnalizacja akustyczna	Przetwornik piezoelektryczny
Sygnalizacja optyczna	Superjasne diody LED
Natężenie dźwięku	120 dB
Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Maksymalny pobór prądu	270 mA
Masa:	805 g
Zakres temperatury pracy	-35~+55 °C
Wymiary obudowy	148x254x64 mm
Klasa środowiskowa	III

Sygnalizator **SP-4001** występuje w trzech wersjach kolorystycznych. Standardowo jest to kolor czerwony (**SP-4001 R**). Na zamówienie (z dłuższym czasem realizacji zamówienia) dostępne są również wersje:

- niebieska (**SP-4001 BL**)
- oraz pomarańczowa (**SP-4001 O**).