

**ZEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY**

# SD-3001

Skuteczny i solidny sygnalizator jest jednym z kluczowych komponentów systemu alarmowego. W ofercie firmy Satel znaleźć można kilkanaście modeli, co pozwala łatwiej dopasować urządzenie do określonych wymagań.

Wszystkie sygnalizatory łączą wspólne cechy: wysoka jakość użytych materiałów i zaawansowana technologia, co gwarantuje ich niezawodność.

**WŁAŚCIWOŚCI**

- sterowanie procesorowe
- sygnalizacja akustyczna: przetwornik dynamiczny
- sygnalizacja optyczna: palnik ksenonowy
- wewnętrzna osłona metalowa
- zabezpieczenie antysabotażowe przed:
  - oderwaniem od podłoża
  - otwarciem
- możliwość zamontowania szczelnego akumulatora kwasowo-ołowiowego


**DANE TECHNICZNE**

Znamionowe napięcie zasilania ( $\pm 15\%$ )	12 V DC
Średni pobór prądu w czasie sygnalizacji akustycznej	1,2 A
Średni pobór prądu w czasie sygnalizacji optycznej	200 mA
Sygnalizacja optyczna	palnik ksenonowy
Sygnalizacja akustyczna	przetwornik dynamiczny
Wybór sygnału alarmowego	tak
Akumulator żelowy ołowiowy	opcja
Typ akumulatora	12 V 1,3 Ah
Obudowa	poliwęglan
Wymiary obudowy (mm)	300 x 195 x 97
Osłona wewnętrzna z blachy ocynkowanej	tak
Zabezpieczenie antysabotażowe przed otwarciem obudowy	tak
Zabezpieczenie antysabotażowe przed oderwaniem od podłoża	tak
Klasa środowiskowa	III
Zakres temperatur pracy	-35°C...+55°C