

**ZEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY**

# SPL-2030

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**

- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- sygnalizacja optyczna: żarówka
- zabezpieczenie antysabotażowe przed:
  - zalaniem pianką montażową (opcjonalnie)
  - oderwaniem od podłoża
  - otwarciem
- wewnętrzna osłona metalowa (opcjonalnie)


**DANE TECHNICZNE**

Znamionowe napięcie zasilania ( $\pm 15\%$ )	12 V DC
Średni pobór prądu w czasie sygnalizacji ( $\pm 10\%$ )	550 mA
Sygnalizacja optyczna	żarówka
Sygnalizacja akustyczna	przetwornik piezoelektryczny
Wybór sygnału alarmowego	Tak
Akumulator żelowy ołowiowy	Nie
Typ akumulatora	-
Obudowa	Poliwęglan
Wymiary obudowy (mm)	298 x 197 x 90
Osłona wewnętrzna z blachy ocynkowanej	Opcja
Zabezpieczenie antysabotażowe przed otwarciem obudowy	Tak
Zabezpieczenie antysabotażowe przed oderwaniem od podłoża	Tak
Mechaniczne zabezpieczenie antysabotażowe przed zalaniem pianką (SPL-SAB)	Opcja
Optyczne zabezpieczenie antysabotażowe przed zalaniem pianką (SPL-TO)	Opcja
Klasa środowiskowa	III
Zakres temperatur pracy	-35°C...+55°C