

WEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY

SPW-220

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: superjasne diody LED
- zabezpieczenie antysabotażowe przed:
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem



DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Średni pobór prądu w czasie sygnalizacji akustycznej	100 mA
Średni pobór prądu w czasie sygnalizacji optycznej	180 mA
Sygnalizacja optyczna	diody LED
Sygnalizacja akustyczna	przetwornik piezoelektryczny
Wybór sygnału dźwiękowego	tak
Wymiary obudowy (mm)	87 x 134 x 37
Zabezpieczenie antysabotażowe przed otwarciem obudowy	tak
Zabezpieczenie antysabotażowe przed oderwaniem od podłoża	tak
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C