

SP-4006 R

ZEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY Z ZASILANIEM AWARYJNYM

- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- sygnalizacja optyczna: superjasne diody LED
- wewnętrzna osłona metalowa
- zabezpieczenie antysabotażowe przed:
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem
- dołączony szczelny akumulator kwasowo-olowiowy
- dostępny również w kolorze niebieskim (**SP-4006 BL**) i pomarańczowym (**SP-4006 O**)



DANE TECHNICZNE

Klasa środowiskowa	III
Maksymalny pobór prądu – sygnalizacja optyczna i akustyczna	400 mA
Masa	1140 g
Natężenie dźwięku	120 dB
Pobór prądu w stanie gotowości	40 mA
Wymiary obudowy	148 x 254 x 64 mm
Zakres temperatur pracy	-35...+55 °C
Znamionowe napięcie zasilania (±15%)	12 V DC

