

Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny

SP-4003 R



SP-4003 R to optyczno-akustyczny sygnalizator przeznaczony do montażu na zewnątrz budynków, wyposażony w superjasne diody LED oraz przetwornik piezoelektryczny. Dwa zestawy optyczne umieszczone po bokach obudowy sprawiają, że zwiększają widoczność świecącego urządzenia, nawet ze znacznej odległości, również w świetle dziennym. Do wyboru dostępny jest jeden z trzech rodzajów modulowanej sygnalizacji dźwiękowej o natężeniu 120 dB.

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	SP-4003 R
PARAMETRY SYGNALIZATORÓW	
Sygnalizacja akustyczna	Przetwornik piezoelektryczny
Sygnalizacja optyczna	Super jasne diody LED
Wewnętrzna osłona	Metalowa
PARAMETRY TECHNICZNE SSWIN	
Napięcie zasilania	12V DC
Maks. Pobór prądu	520mA
Natężenie dźwięku	120dB
OGÓLNE	
Temperatura pracy	-35°C ÷ 55°C
Wymiary	148 x 254 x 64 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	III
Ochrona sabotażowa przed	Oderwaniem od podłoża, Otwarciem
POZOSTAŁE	
Waga netto	0,894 kg
KGO	0,26 zł