

Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny

SD-3001 R



SD-3001 R to optyczno-akustyczny sygnalizator przeznaczony do montażu na zewnątrz budynków, wyposażony w superjasne diody LED oraz przetwornik dynamiczny. Dostępne są 4 rodzaje modulowanej sygnalizacji dźwiękowej o natężeniu 120 dB. Sygnalizator przystosowany jest do pracy z akumulatorem 1,3 Ah, 12 V umieszczanym wewnątrz obudowy, spełniającym rolę zapasowego źródła zasilania.

PARAMETRY TECHNICZNE

Model	SD-3001 R
PARAMETRY SYGNALIZATORÓW	
Sygnalizacja akustyczna	Przetwornik dynamiczny
Sygnalizacja optyczna	Super jasne diody LED
Wewnętrzna osłona	Metalowa
Awaryjne źródło zasilania	Opcjonalny akumulator 12 V, 1,3 Ah
PARAMETRY TECHNICZNE SSWIN	
Napięcie zasilania	12V DC
Maks. Pobór prądu	1700mA
Natężenie dźwięku	120dB
OGÓLNE	
Temperatura pracy	-35°C ÷ 55°C
Wymiary	300 x 195 x 97 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	III
Ochrona sabotażowa przed	Oderwaniem od podłoża, Otwarciem
POZOSTAŁE	
Waga netto	1,21 kg
KGO	0,35 zł