

SD-6000 R Sygnalizator zewnętrzny akustyczno-optyczny z wydajnym przetwornikiem dynamicznym SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 203.66 zł

Cena brutto: 250.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Sygnalizator akustyczno-optyczny SD 6000 R SATEL zgodny z EN50131 Grade 2

Sygnalizator SD-6000 jest sygnalizatorem akustyczno-optycznym wyposażonym w dynamiczny przetwornik akustyczny. Technologia zabezpieczenia elementów sygnalizatora przed wpływem środowiska zapewnia mu pełną zgodność z wymaganiami normy EN50131 dla urządzeń Stopnia 2 (Grade 2). Dodatkowo nowe rozwiązania konstrukcyjne – pokrywa odchylana na zawiasach czy wbudowana poziomica, ułatwiają jego montaż.

CECHY PODSTAWOWE SYGNALIZATORA SD-6000 R:

- pełna zgodność z EN50131 Stopień 2 (Grade 2)
- sygnalizacja akustyczna: **przetwornik dynamiczny**
- sygnalizacja optyczna: LED
- wybór jednego z dwóch poziomów głośności
- wewnętrzna osłona metalowa
- zabezpieczenie sabotażowe przed:
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem pokrywy
- opcjonalny akumulator 12 V, 2,3 Ah
- wbudowana poziomica ułatwiająca estetyczny montaż

PARAMETRY TECHNICZNE SYGNALIZATORA SD-6000 R

| | |
|--|-------------------|
| Napięcie zasilania ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Zakres temperatur pracy | -25°C ... +70°C |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 20 mA |
| Masa | 1530 g |
| Maksymalna wilgotność | 93 \pm 3% |
| Wymiary | 230 x 230 x 65 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | IV |
| Poziom natężenia dźwięku (z odległości 1 m) | do 120 dB |
| Maksymalny pobór prądu (sygnalizacja) | 300 mA |
| Maksymalny pobór prądu (sygnalizacja + ładowanie akumulatora) | 900 mA |