

- **Ekonomiczny, elektroniczny generator dźwięku serii: Symphoni**
- Poziom dźwięku - ok. 100 dB
- Certyfikat CNBOP
- Stopień ochrony - IP42
- Dostępne 3 typy dźwięków



Parametry techniczne:

Ekonomiczny, kompaktowy generator dźwięku charakteryzujący się bardzo niskim poborem prądu w obudowie z trwałego ABS-u w kolorze czerwonym lub białym. Możliwość wyboru 3 typów sygnałów oraz regulacji głośności. Do zastosowania w zakładach produkcyjnych, obiektach użyteczności publicznej, stanowiskach roboczych, instalacjach ppoż. (certyfikat CNBOP) itp.

Obudowa: ABS - kolor czerwony lub biały

Stopień ochrony: IP42

Wprowadzenia przewodu: obudowa przystosowana do instalacji dławnicy kablowej

Podłączenie: zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju od 0,28mm² do 2,5mm²

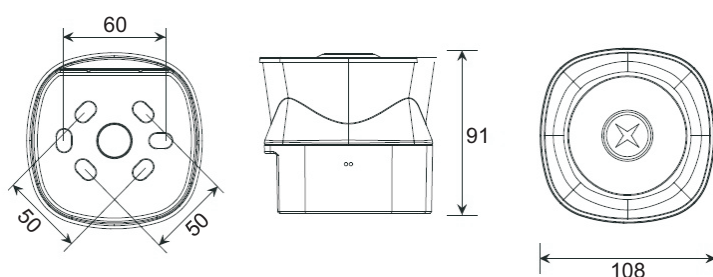
Generowane dźwięki: 3 typy sygnałów (wybierane przełącznikami wewnątrz obudowy)

Poziom dźwięku: 100 dB

Regulacja głośności: przełącznikiem wewnątrz obudowy w zakresie 10dB

Waga: 0,21 kg

Temp. pracy: -10°C do +55°C



Aksesoria

Dławnica M20x1,5
kolor czerwony
Nr kat.: **BM-52/BML-52**



Nr katalogowy	Kolor	Napięcie	Prąd
SY/R	czerwony	9-28VDC	5mA
SY/W	biały	9-28VDC	5mA