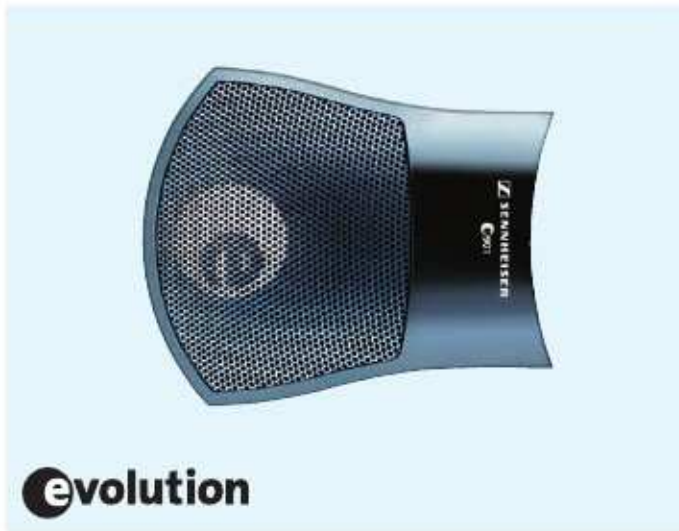


Opis

E 901 jest mikrofonem płaszczyzny granicznej o charakterystyce pół-kardioidalnej szczególnie przydatnym do rejestracji i nagłaśniania bębna basowego – „stopy”. Bardzo solidna obudowa, odporna na stąpanie.



Dane techniczne

Rodzaj przetwornika pojemnościowy ze stałą polaryzacją
Charakterystyka kierunkowości pół-kardioidalna
Pasma przenoszenia m.cz. 20 – 20 000 Hz
Skuteczność w polu swobodnym (1 KHz) 0,5 mV/ Pa
Max. poziom ciśnienia akustycznego 154 dB SPL
Zasilanie Phantom 48 V/ 1,1 mA
Impedancja znamionowa < 100 Ω
Min. impedancja obciążenia 1 kΩ
Wymiary 126,5 x 105 x 26,5 mm
Masa 550 g

Cechy

- Charakterystyka częstotliwościowa zoptymalizowana do bębna basowego
- Bardzo szybka reakcja
- Zintegrowany przedwzmacniacz, złącze XLR ze złożonymi stykami
- Podstawa obudowy pokrytą antypoślizgową, tłumiącą drgania gumą z otworami montażowymi
- Wyposażenie: E 901 mikrofon
pokrowiec

