

## Opis

E 835 jest uniwersalnym dynamicznym mikrofonem wokalowym o charakterystyce kardioidalnej.



## Cechy

- Solidna metalowa obudowa
- Wysoka odporność na sprężenia akustyczne
- Niezniekształcone przetwarzanie wysokich ciśnień akustycznych
- Bardzo wysokie tłumienie hałasów obudowy
- Elastyczne zawieszenie przetwornika mikrofonowego
- Niezmienna barwa głosu kierowanego w osi i z boku mikrofonu oraz przy zmianach odległości do mikrofonu
- Cewka kompensująca zakłócenia przydzźwięku sieci
- Wyposażenie: E 835 mikrofon  
MZQ 800 uchwyt mikrofonowy  
pokrowiec

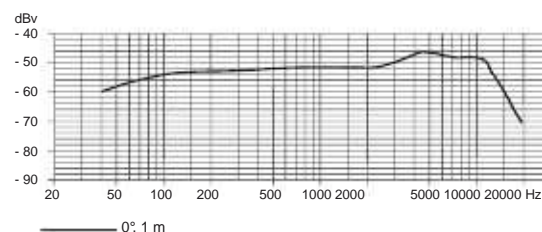
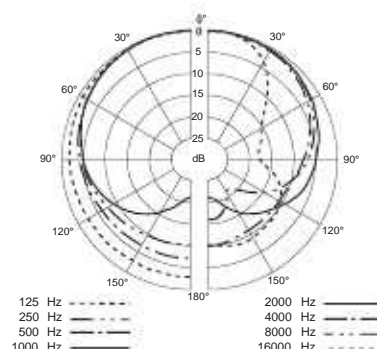
## Wybrane opcjonalne akcesoria

- MZW 1 osłona przeciwwietrzna, kolor antracyt

Art. nr 004839

## Dane techniczne

Rodzaj przetwornika .....	dynamiczny
Charakterystyka kierunkowości .....	kardioidalna
Pasma przenoszenia m.cz. ....	40 – 16 000 Hz
Skuteczność w polu swobodnym (1 KHz) .....	2,7 mV/Pa
Impedancja znamionowa .....	350 Ω
Min. impedancja obciążenia .....	1 kΩ
Wymiary .....	Ø 48 x 180 mm
Masa .....	330 g



## Opis uzupełniający

Dynamiczny mikrofon wokalowy o charakterystyce kardioidalnej, cewka kompensująca zakłócenia przydzźwięku sieci. Pasmo przenoszenia 40 Hz - 16 kHz, skuteczność w polu swobodnym 2,7 mV/Pa, impedancja znamionowa 350 Ω, min. impedancja obciążenia 1 kΩ, wymiary Ø 48 x 180 mm, masa 330 g.