

# Micros à fil E 845



## Description générale

Le e 845 est un micro de chant supercardioïde offrant un niveau élevé de performances: sa réponse est très étendue dans les aigus, et il a été conçu spécifiquement pour une utilisation sur scène. Corps et grille en métal robuste.

## Points forts

- Corps robuste en métal
- Réjection exceptionnelle du larsen
- Gamme dynamique étendue et réponse en fréquence linéaire, assurant une excellente qualité de signal
- Réponse constante dans l'axe, hors axe et en proximité
- Très bonne réjection des bruits de manipulation
- Bobine de compensation de ronflettes

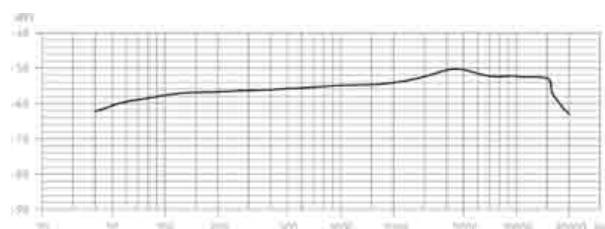
## Caractéristiques techniques

Principe du transducteur	dynamique
Directivité	supercardioïde
Réponse en fréquence audio	40.....16000 Hz
Sensibilité (champ libre, circuit ouvert, 1 kHz)	1,8 mV/Pa
Impédance nominale	350 Ohm
Impédance de charge minimale	1000 Ohm
Connecteur	XLR-3
Dimensions	Ø 46 x 185 mm
Poids	330 g

## Contenu

- 1 e 845
- 1 pince micro
- 1 étui

## Réponse en fréquence



## Directivité

