

## Microphones 4

### Microphone dynamique

# E 835

## N° Ref.04513

#### Description

Le e 835 est un microphone cardioïde pour chant soliste sur scène spécialement étudié pour les fortes pressions sonores environnantes.

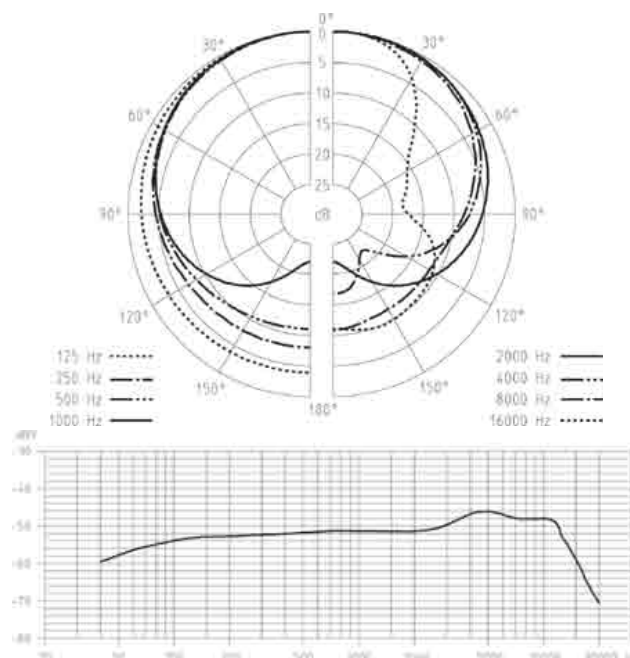
#### Point forts

- Robuste corps métallique
- Excellente réjection des accrochages acoustiques
- Très haute pression acoustique admissible
- Capsule suspendue offrant une bonne insensibilité aux bruits de manipulation
- Réponse régulière dans l'axe et hors axe
- Directivité cardioïde, bonne isolation vis-à-vis des autres sources sur scène
- Bobine de compensation du ronflement
- Grille de protection métallique



#### Contenu

- 1 e 835
- 1 pince micro
- 1 étui



#### Caractéristiques techniques

Directivité	cardioid
Sensibilité (champ libre, circuit ouvert, 1 kHz)	2,7 mV/Pa
Impédance nominale	350 Ohm
Impédance de charge minimale	1000 Ohm
Dimensions	d 48 x 180 mm
Poids sans Cable	330 g
Réponse en fréquence audio (microphone)	40.....16000 Hz

#### Texte du soumission

Microphone de chant cardioïde, bobine de compensation de ronflement, réponse en fréquence 40 Hz - 16 kHz, sensibilité (champ libre, à vide) 2,7 mV/Pa à 1 kHz, impédance nominale 350 Ohm, impédance de charge mini. 1 kOhm, dimensions Ø 48 x 180 mm, poids 330 g.