

ME12 Microphone avec réduction du bruit

- Microphone réducteur de bruit
- Réduit les interférences sonores
- Pour améliorer la reconnaissance vocale



Enregistrement clair de voix humaine

Le ME12 se branche sur votre enregistreur numérique pour des enregistrements directionnels dans des environnements bruyants. Il réduit les bruits ambiants et améliore la qualité de la transcription lorsqu'un logiciel de reconnaissance vocale est utilisé. Il possède une sensibilité de 68Mo et une réponse en fréquence entre 200 et 5000Hz. Avec son jack de 3,5mm il est utilisable avec tous les enregistreurs numériques au format de fichier DSS.

Spécifications

Caractéristiques

Type	Microphone Condensateur Electret
Mono / Stéréo	Mono
Impédance	1.4 k Ω \pm 30%
Directionnel	Mono directionnel

Interface

Sensibilité / gain du microphone	- 68 dB à 1 kHz
----------------------------------	-----------------

Dimensions

Dimensions (Ø)	10 mm Ø x 22 mm
Longueur de câble	-
Poids	3.5 g

Fréquence de réponse

Fréquence de réponse	200 - 5.000 Hz
----------------------	----------------

Données Techniques

Entrée	-
Type de connexion	mini-jack 3.5 ø

Alimentation

Alimentation	la puissance est garantie par l'enregistreur
--------------	--