

ME12 Microfono con soppressione del rumore di fondo

- Microfono plug-in con soppressione del rumore
- Migliora il riconoscimento vocale dei programmi
- Riduce il rumore di fondo



Registrazioni nitide della voce umana

Il microfono ME12 semplicemente viene inserito nel vostro registratore digitale con uno spinotto da 3.5 mm e garantisce una registrazione unidirezionale negli ambienti molto rumorosi. Riduce il rumore di fondo e aumenta l'accuratezza della trascrizione se si sta utilizzando un programma a riconoscimento vocale. Sensibilità di -68 dB e una frequenza di risposta dai 200 ai 5000 Hz. Grazie alla presa da 3.5 mm risulta compatibile con tutti i registratori digitali che utilizzino il formato DSS.

Specifiche

Caratteristiche

Tipo	Microfono a condensatore elettretico
Mono / Stereo	Mono
Impedenza	1,4 k Ω \pm 30%
Direzionalità	Unidirezionale

Interfacce in ingresso

Sensibilità microfono	- 68 dB a 1 kHz
-----------------------	-----------------

Dimensioni

Dimensioni (\emptyset)	10 mm \emptyset x 22 mm
Lunghezza del cavo	-
Peso	3.5 g

Risposta in frequenza

Risposta in frequenza	200 - 5.000 Hz
-----------------------	----------------

Dati Tecnici

Ingresso	-
Tipo di spina	mini-jack \emptyset 3,5 mm

Alimentazione

Alimentazione	l'alimentazione è fornita dal registratore
---------------	--