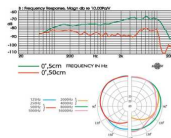


Micro dynamique cardioïde - JTS

Référence : TM-929

Marque : JTS



Description

Microphone de chant dynamique
 Modèle pour débutants avec des exigences élevées, au design classique
 Modèle robuste
 Suppression du bruit de prise en main et du feedback
 Interrupteur Reed faible bruit
 Avec cordon de branchement

Tools4music 06/2011

"Une vraie surprise ; des propriétés de transmissions équilibrées."

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Microphone de chant
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	dynamique
Bande passante audio	50-15000 Hz
Impédance nominale	600 Ω
Sensibilité	1,8 mV/Pa
Pression sonore maximale	148 dB
Matériau boîtier	fonte
Température fonc.	0-40 °C
Poids	350 g
Câble	XLR, sym., jack 6,35 asym.
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,12 x 0,08 x 0,255 m
Poids brut	0,725 kg
Poids net	0,556 kg