

Micro électret encastré, semi-cardioïde, blanc - JTS

Référence : CM-503U/W

Marque : JTS



Description

Microphone électret encastré
Capsule micro semi-cardioïde
Microphone de surface compact
Interrupteur Low Cut (80 Hz)
Atténuation 10 dB commutable
Corps métallique
Revêtement capsule noir (CM-503U/B) ou blanc (CM-503U/W)

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	microphone encastré
Type transmission	filaire
Caractéristique	semi-cardioïde
Système	électret
Bande passante audio	40-12000 Hz
Impédance nominale	220 Ω
Sensibilité	4 mV/Pa
Rapport signal / bruit	70 dB
Pression sonore maximale	140 dB
Alimentation	DC 9-52 V, fantôme
Matériau boîtier	métallique
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	31,6 x 69,7 x 30 mm
Poids	67 g
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,075 x 0,047 x 0,145 m
Poids brut	0,143 kg
Poids net	0,102 kg