

Micro électret instrument, super-cardioïde - JTS

Référence : CX-516

Marque : JTS



Description

Microphone électret pour instrument

Pour la prise de son d'accordéons, pianos ou instruments à vents

Réponse en fréquence équilibrée pour un son brillant, non déformé

Capsule isolant le son

Col de cygne flexible

Support micro spécifique, facilement remplaçable

Cordon 3,3 m avec adaptateur alimentation fantôme XLR 3 pôles pour brancher à une entrée micro correspondante

Avec valise de transport et bonnette de protection

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	micro instrument
Type transmission	filaire
Caractéristique	supercardioïde
Système	électret
Bande passante audio	20-20000 Hz
Impédance nominale	220 Ω \pm 30%
Sensibilité	5,6 mV/Pa
Pression sonore maximale	130 dB
Alimentation	48 V fantôme
Matériau boîtier	plastique
Température fonc.	0-40 °C
Poids	63 g
Câble	3,3 m
Branchements	XLR 3 pôles
Dimensions emballage (l x H x P)	0,17 x 0,085 x 0,37 m
Poids brut	0,85 kg
Poids net	0,63 kg