

Micro électret Overhead, cardioïde - JTS

Référence : CX-509

Marque : JTS



Description

Microphone électret Overhead

Pour la prise de son de cymbales Hi-Hat, de divers instruments à percussions et instruments acoustiques comme les guitares, violons, flûtes ou voix d'un chœur

Excellentes propriétés acoustiques

Positionnement discret grâce à ses petites dimensions

Boîtier robuste avec adaptateur alimentation fantôme intégré

Avec pince micro

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Microphone Overhead
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	électret/cardioïde
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	métallique
Température fonc.	0-40 °C
Poids	60 g
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,11 x 0,06 x 0,11 m
Poids brut	0,196 kg
Poids net	0,151 kg