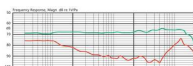


Micro électret serre-tête, cardioïde, noir - JTS

Référence : CM-214U

Marque : JTS



Description

Microphone serre-tête électret

Pour la scène, les discours et type d'utilisations générales

Cardioïde, support capsule atténuant les vibrations pour une grande sécurité contre le feedback et des bruits de prise en main réduits

Serre-tête réglable

Maintien stable pour des propriétés optimales de positionnement

Livré avec un cordon mini XLR 4 pôles remplaçable, pour un branchement aux émetteurs de poche des séries IN-/PT-/UF-

Avec sacoche et bonnette de protection

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	microphone serre-tête
Modèle	
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	électret
Bande passante audio	30-18000 Hz
Impédance nominale	680 Ω
Sensibilité	4 mV/Pa
Pression sonore maximale	130 dB
Alimentation	émetteur de poche série IN-/PT-/UF- ou PS-500
Température fonc.	0-40 °C
Poids	40 g
Branchements	mini XLR 4 pôles
Dimensions emballage (l x H x P)	0,145 x 0,105 x 0,185 m
Poids brut	0,192 kg
Poids net	0,054 kg