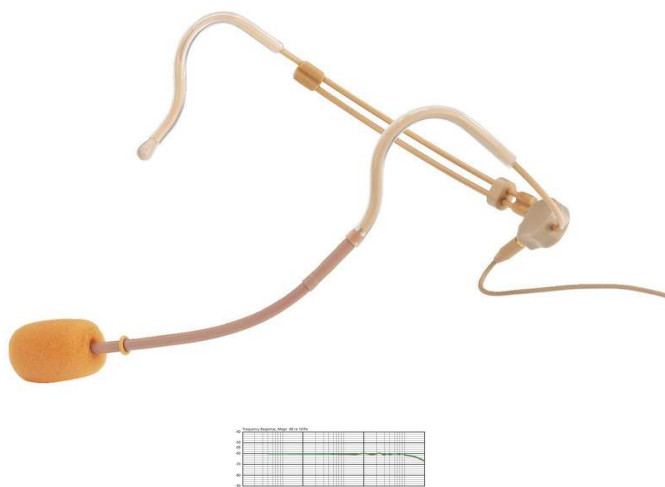


Micro électret serre-tête, cardioïde, beige - JTS

Référence : CM-214ULF

Marque : JTS



Description

Microphone électret serre-tête

Son transparent

Serre-tête réglable, agréable confort de positionnement

Caractéristique cardioïde assurant une grande sécurité anti-larsen

Cordon de branchement remplaçable

Bras flexible permet un positionnement précis de la capsule et donc un son optimal pour une esthétique parfaite

Cordon vissable avec protège-câble

Anneau d'étanchéité intégré protégeant la capsule de l'humidité

Livré avec un cordon mini XLR 4 pôles pour brancher aux émetteurs de poche IN-/PT-/UF-.

Cordon de branchement 801TG avec fiche jack 3,5 mâle pour une utilisation avec nos systèmes pour guide, disponible en option

Avec sacoche et bonnette de protection

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	microphone serre-tête
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	électret
Bande passante audio	100-18000 Hz
Impédance nominale	1,5 kΩ
Sensibilité	1,8 mV/Pa
Pression sonore maximale	120 dB
Alimentation	émetteur de poche série IN-/PT-/UF- ou PS-500
Température fonc.	0-40 °C
Poids	44 g
Branchements	mini XLR 4 pôles (en option jack 3,5 stéréo, mini XLR 3 pôles ou connexion Hirose 4 pôles)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,145 x 0,1 x 0,185 m
Poids brut	0,189 kg
Poids net	0,048 kg