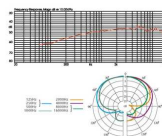
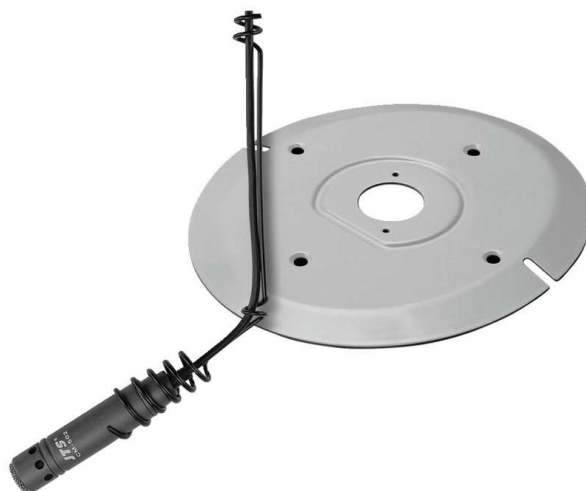


Micro électret Overhead, super-cardioïde - JTS

Référence : CM-502

Marque : JTS



Description

Microphone électret Overhead

Pour des applications en suspension, dans des zones où une microphonie directe n'est pas souhaitée (pour des raisons optiques ou fonctionnelles), par exemple pour des prises de son de chœurs ou sur des scènes de théâtre ou d'écoles.

Capsule micro à condensateur, supercardioïde

Adaptateur alimentation fantôme intégré

Installation et orientation simples grâce à la plaque de montage au plafond et aux ressorts livrés

Livré avec bonnette de protection

CM-502WT : version en blanc

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Microphone Overhead
Type transmission	filaire
Caractéristique	supercardioïde
Système	électret
Bande passante audio	100-18000 Hz
Impédance nominale	220 Ω
Sensibilité	4 mV/Pa
Pression sonore maximale	125 dB
Alimentation	DC 12-48 V, fantôme
Matériau boîtier	métal
Température fonc.	0-40 °C
Poids	190 g
Câble	7,5 m
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,155 x 0,065 x 0,16 m
Poids brut	0,425 kg
Poids net	0,29 kg