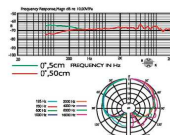


Micro électret Overhead - JTS

Référence : NX-9

Marque : JTS



Description

Microphone électret Overhead

Pour diverses utilisations : prise de son de percussions, hi-hats, cymbales, micro d'instruments acoustiques tels que guitare, violon, piano ou instruments à vent

Couleur naturelle et très équilibrée du son

Fonctionnement via une alimentation fantôme +48 V ou via une batterie 1,5 V de type R6 (non livrée)

Avec pince micro et sacoche rembourrée

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Microphone Overhead
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde
Système	électret
Bande passante audio	60-18000 Hz
Impédance nominale	400 Ω \pm 30%
Sensibilité	3,2 mV/Pa
Pression sonore maximale	145 dB
Alimentation	DC 48 V fantôme ou 1 x batterie type R6, AA (non livré)
Matériau boîtier	fonte
Température fonc.	0-40 °C
Poids	230 g
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,125 x 0,075 x 0,26 m
Poids brut	0,46 kg
Poids net	0,23 kg