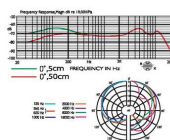


Micro dynamique chant, cardioïde - JTS

Référence : NX-8S

Marque : JTS



Description

Microphone dynamique de chant
Reproduction puissante et propre
Large plage de dynamique
Interrupteur Reed low noise et résistant à l'usure
Transmission extrêmement faible des bruits de manipulation
Surface laquée est particulièrement résistante à la transpiration des mains et aux contraintes mécaniques
Excellente qualité de réalisation
Avec pince micro et sacoche rembourrée

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Valeur |
|----------------------------------|----------------------|
| Type | Microphone de chant |
| Type transmission | filaire |
| Caractéristique | cardioïde |
| Système | dynamique |
| Bande passante audio | 50-16500 Hz |
| Impédance nominale | 600 Ω |
| Sensibilité | 2,5 mV/Pa |
| Pression sonore maximale | 138 dB |
| Matériau boîtier | fonte |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Poids | 245 g |
| Branchements | XLR, sym. |
| Dimensions emballage (l x H x P) | 0,13 x 0,08 x 0,26 m |
| Poids brut | 0,635 kg |
| Poids net | 0,42 kg |