Ref. 12160

MICROPHONE ÉLECTRET CONNEXION USB



CARACTÉRISTIQUES

- Micro prévu pour la production audio de haute qualité
- ✓ Fonctionnement direct sur le PC avec connecteur USB
- ✓ Supporte USB2.0/1.1
- Aucune installation de driver, l'appareil est automatiquement reconnu
- ✓ Convertisseur A/D HQ intégré 8-48 kHz/16 Bit
- ✓ Membrane très fine 2,5 cm (1"), recouverte d'or
- ✓ Témoin de fonctionnement par LED bleue, intégré dans le saladier
- ✓ Livré avec support amortissant les vibrations (araignée) avec fixation rapide par pince, filetage 16 mm (5/8"), cordon de branchement 3 m USB livré
- ✓ Livré dans un coffret rembourré de mousse
- ✓ Prévu pour Windows* 98SE/ME/2000/XP/Vista/7/8 ou Mac OS*

DESCRIPTIF

Microphone à condensateur haute qualité USB à grande membrane pour une utilisation professionnelle en studio de production.

Option

Ecran anti bruit en mousse pour protéger des bruits extérieurs (ref.: 12.162)

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|--|
| Système | Électret à condensateur/cardioïde | |
| Bande passante | 20-20000 Hz | |
| Impédance | - | |
| Sensibilité | 18 mV/Pa/1 kHz | |
| Pression sonore max. | 130 dB | |
| Rapport signal/bruit | > 80 dB | |
| Alimentation | 5 V _{DC} via interface USB | |
| Boîtier | Métal noir mat | |
| Dimensions | Ø 50 mm x 185 mm | |
| Connexions micro | Fiche USB type B femelle | |
| Connexions câble | Fiche USB type A mâle | |
| Longueur câble | 3 m | |
| Poids | 440 g | |

)

FR-31-03-2016

