

6061-OC-U-F90 DPA - Micro omni submini capsule Core loud SPL avec MicroLock be

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : 6061-OC-U-F90



6061-OC-U-F90 DPA - Micro omni submini capsule Core loud SPL avec MicroLock beige

Microphone Subminiature 6061-OC-U-F90 DPA - Capsule Omnidirectionnelle CORE SPL Élevé avec MicroLock Beige

Le microphone subminiature DPA 6061-OC-U-F90 offre une performance audio exceptionnelle dans un format ultra-compact de seulement 3 mm. Conçu pour les environnements professionnels exigeants, il combine la technologie CORE by DPA avec une robustesse impressionnante, garantissant un son pur, même dans les conditions les plus extrêmes. Ce modèle beige, discret et élégant, est idéal pour les applications de théâtre, télévision, conférences ou tournages.

Caractéristiques Principales :

Capsule subminiature de 3 mm pour une discrétion maximale sans compromis sur la qualité audio

Technologie CORE by DPA : réduction de la distorsion et amélioration de la clarté sonore

Directivité omnidirectionnelle pour une capture sonore naturelle

Plage de fréquences : 20 Hz ? 20 kHz avec boost doux de 4 dB entre 8 et 20 kHz

Niveau de pression acoustique élevé : jusqu'à 144 dB SPL peak

Connecteur MicroLock compatible avec de nombreux systèmes sans fil

Certifié IP58 : protection contre l'eau et la poussière

Spécifications Techniques :

Principe de fonctionnement : pression
 Type de capsule : condensateur pré-polarisé
 Sensibilité nominale : 6 mV/Pa ; -44 dB re. 1 V/Pa
 Niveau de bruit équivalent : 26 dB(A) typique
 Distorsion THD < 1 % : jusqu'à 128 dB SPL peak
 Plage dynamique : typ. 102 dB
 Impédance de sortie : 30 - 40 Ω (MicroDot), 100 Ω (DAD6001-BC)
 Alimentation : 5 à 10 V (systèmes sans fil), ou P48 via adaptateur DAD6001-BC
 Consommation : typ. 1,5 mA (micro), 3,5 mA avec adaptateur
 Dimensions de la tête : 3.4 x 14.4 mm
 Poids : 8 g avec câble et connecteur
 Longueur de câble : 1,8 m avec âme Kevlar
 Température de fonctionnement : -40°C à +45°C
 Connecteurs disponibles : MicroLock, TA4F Mini-XLR, 3-pin LEMO, Mini-Jack
 Coloris : beige (disponible aussi en noir)

Points Forts :

Qualité sonore haut de gamme équivalente aux capsules 5 mm de DPA
 Taille réduite idéale pour une dissimulation discrète dans les vêtements ou accessoires
 Construction en acier inoxydable avec traitement PVD pour une résistance extrême aux chocs et à l'humidité
 Facilité d'entretien grâce au capuchon amovible
 Câble renforcé avec âme en Kevlar, souple et anti-nœuds
 Excellente compatibilité avec les systèmes sans fil professionnels grâce aux adaptateurs modulaires
 Certifié IP58 pour une utilisation fiable dans des environnements rigoureux
 Récompensé par l'Académie des arts et des sciences du cinéma pour sa conception innovante

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 5713055026677
<i>Données non contractuelles</i>	