

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

## 4066-OP-A-F90-LH DPA - Micro serre-tête CORE+ 4066 Omni, Beige, MicroLock

Réf:

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
4066-OP-A-F90-L	ī



4066-OP-A-F90-LH DPA - Micro serre-tête CORE+ 4066 Omni, Beige, MicroLock

4066-OP-A-F90-LH DPA - Micro serre-tête CORE+ 4066 Omni, Beige, MicroLock

Le micro serre-tête DPA 4066 CORE+ est une solution audio professionnelle de référence, largement plébiscitée dans les théâtres de Broadway, les auditoriums et les environnements de conférence. Doté d?une capsule omnidirectionnelle de 5 mm et de la technologie CORE by DPA, il offre une qualité sonore exceptionnelle, une grande robustesse et une résistance à l?humidité, même en conditions scéniques exigeantes. Ce modèle combine clarté, fiabilité et discrétion dans une conception élégante et modulaire.

## Caractéristiques Principales :

Directivité : Omnidirectionnelle pour une capture naturelle de la voix

Technologie CORE : Réduction de la distorsion et meilleure définition sonore Résistance à l?humidité : Système à double ventilation et bague anti-sueur Perchette détachable et réversible : Peut être portée à gauche ou à droite

Compatible sans fil : Système d?adaptateur modulaire pour émetteurs professionnels

Confort et ajustement : Disponible en plusieurs tailles et coloris

Spécifications Techniques :



PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Principe de fonctionnement : Pression, condensateur pré-polarisé

Réponse en fréquence : 20 Hz ? 20 kHz (Boost doux : +3 dB à 8-20 kHz / Boost fort : +10 dB à 12 kHz)

Sensibilité: 6 mV/Pa (±3 dB à 1 kHz)

Niveau de bruit équivalent : Typ. 26 dB(A), max. 28 dB(A) Distorsion (THD) : < 1% jusqu?à 139 dB SPL peak

Plage dynamique: Typ. 111 dB

SPL max (THD 10%): 144 dB SPL peak

Impédance de sortie : 30 ? 40 ?

Alimentation: 5 à 10 V via adaptateur DPA / P48 avec DAD6001-BC (12 V min.)

Consommation: Typ. 1,5 mA (micro) / 3,5 mA avec adaptateur XLR

Connecteur: MicroLock (autres formats disponibles)

Poids : 14 g (avec câble et connecteur) Longueur de câble : 1,2 m (Ø 1,6 mm)

Température de fonctionnement : -40 °C à +45 °C

Humidité relative : Jusqu?à 90 %

## Points Forts:

Qualité sonore irréprochable : Son clair et naturel, idéal pour la voix

Haute tolérance à l?humidité : Parfait pour les scènes et environnements intenses

Modularité : Adaptateurs interchangeables pour compatibilité maximale

Design éprouvé : Utilisé sur les plus grandes scènes et productions internationales

Grande robustesse : Matériaux résistants et conception anti-pannes

Packaging :		
Dimensions produit :	EAN: 5713055025311	
Données non contractuelles		