

4088-DP-A-B90-LH-S DPA - Micro serre-tête CORE+ 4088 Directionnel, Noir, MicroLock

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : 4088-DP-A-B90-LH-S



4088-DP-A-B90-LH-S DPA - Micro serre-tête CORE+ 4088 Directionnel, Noir, MicroLock, petit arceau

4088-DP-A-B90-LH-S DPA - Micro serre-tête CORE+ 4088 Directionnel, Noir, MicroLock, Petit Arceau

Le micro serre-tête DPA 4088 CORE+ avec petit arceau combine performance acoustique de haut niveau et confort adapté aux morphologies plus fines. Équipé d'une capsule cardioïde et de la technologie CORE by DPA, ce modèle directionnel offre une captation vocale nette et ciblée, tout en supprimant efficacement le bruit ambiant. Idéal pour les environnements professionnels tels que les scènes, les conférences et la diffusion, il garantit un maintien stable, un son précis et une discrétion optimale grâce à son arceau compact.

Caractéristiques Principales :

Petit arceau : Adapté aux têtes plus fines ou aux enfants, maintien confortable et discret

Directivité cardioïde : Excellente isolation de la voix et réduction du larsen

Technologie CORE : Grande clarté, faible distorsion, plage dynamique étendue

Perchette rallongée : Placement optimal au coin de la bouche pour éviter les pops

Conception double oreille : Stabilité accrue, confortable même sur de longues durées

Système modulaire : Connecteur MicroLock avec adaptateurs disponibles pour émetteurs sans fil

Spécifications Techniques :



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

Principe de fonctionnement : Gradient de pression, condensateur pré-polarisé
Directivité : Cardioïde
Réponse en fréquence : 100 Hz ? 20 kHz à 2-3 cm (boost de 4?6 dB à 15 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 137 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 (via adaptateurs pour MicroDot, LEMO, Mini-XLR, etc.)
Poids : 14 g (avec câble et connecteur)
Longueur de la perchette : 11 mm
Diamètre du micro : 5,4 mm
Longueur de câble : 1,2 m (\varnothing 1,6 mm)
Température de fonctionnement : -40 °C à +45 °C
Humidité relative : Jusqu'à 90 %

Points Forts :

Adapté aux petites têtes : Petit arceau léger, confortable et stable
Haute précision vocale : Excellente intelligibilité dans les environnements bruyants
Utilisation professionnelle : Idéal pour les scènes, conférences et productions TV
Design discret : Micro compact avec perche fine, peu visible à l'écran
Compatibilité étendue : Fonctionne avec la majorité des systèmes sans fil via adaptateurs DPA

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 5713055030346
<i>Données non contractuelles</i>		