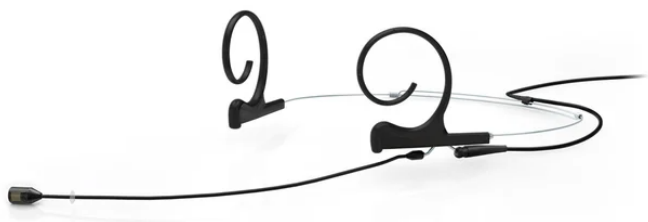


4288-DP-F-B90-LH DPA - Micro serre-tête Flex CORE+ 4288 Directionnel, 120 mm, No

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : 4288-DP-F-B90-LH



4288-DP-F-B90-LH DPA - Micro serre-tête Flex CORE+ 4288 Directionnel, 120 mm, Noir, MicroLock

4288-DP-F-B90-LH DPA - Micro serre-tête Flex CORE+ 4288 Directionnel, 120 mm, Noir, MicroLock

Le DPA 4288 CORE+ Flex combine la capsule cardioïde haut de gamme issue du célèbre 4088 avec un système de micro serre-tête léger, flexible et ergonomique. Ce modèle est idéal pour la voix parlée ou chantée dans des contextes professionnels exigeants : théâtre, conférence, diffusion ou spectacle vivant. Grâce à sa perchette directionnelle de 120 mm, il offre un placement optimal au coin de la bouche, une excellente réjection des bruits ambiants et un son clair, naturel, sans distorsion, même à des niveaux SPL élevés.

Caractéristiques Principales :

- Capsule directionnelle cardioïde : Précise, rejet efficace des bruits hors axe
- Technologie CORE by DPA : Faible distorsion, meilleure intelligibilité vocale
- Perchette de 120 mm : Placement optimal au coin de la bouche pour une captation propre
- Structure Flex : Ultralégère (10 g), confortable et discrète
- Montage ambidextre : Port à gauche ou à droite
- Résistant à l'humidité : Micro optimisé pour les environnements de scène exigeants
- Connectique MicroLock : Sécurisée, modulaire, facilement remplaçable

Spécifications Techniques :



Principe : Gradient de pression, condensateur pré-polarisé
Directivité : Cardioïde
Réponse en fréquence : 100 Hz ? 20 kHz (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 ? (MicroDot) / 100 ? avec DAD6001-BC
Alimentation : 5 à 10 V via adaptateur DPA / P48 (48 V) via DAD6001-BC
Consommation : 1,5 mA (micro seul), 3,5 mA avec adaptateur XLR
Connecteurs disponibles : MicroLock, MicroDot, TA4F, LEMO 3 broches, mini-jack
Poids : 10 g (simple oreillette incl. câble)
Longueur de perchette : 120 mm
Longueur de câble : 1,25 m (\varnothing 1,6 mm)
Température de fonctionnement : -40 °C à +45 °C
Humidité relative : Jusqu'à 90 %

Points Forts :

Captation vocale ciblée : Idéale pour les environnements bruyants ou les scènes sonorisées
Qualité audio irréprochable : Son naturel, sans distorsion, même à fort niveau
Montage rapide : Micro facilement ajustable, ambidextre et discret
Modularité professionnelle : Câble et connecteur détachables pour un remplacement facile
Design ergonomique : Confortable même pendant les longues prestations

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 5713055030650

Données non contractuelles