

Ref. 40188

CASQUE REPORTAGE AVEC MICROPHONE SENNHEISER



CARACTERISTIQUES

Basé sur le casque dynamique fermé de la même série, ce casque est un ensemble micro/casque spécialement conçu pour l'interactivité en studio ou reportage main libre.

Son microphone dynamique, de directivité supercardioïde, a été optimisé pour une distance très faible par rapport à la bouche.

- ✓ Reproduction précise et linéaire, adaptée à des applications d'écoute critique.
- ✓ Encombrement réduit, écouteurs pivotants pour un stockage à plat.
- ✓ Très bonne atténuation des bruits ambiants (jusqu'à 32 dB).
- ✓ Aimants en néodyme pour des niveaux de pression élevés
- ✓ Port très confortable, grâce à une grande légèreté, des coussinets d'oreille circumauraux très doux et un arceau réglable et rembourré.
- ✓ Câble spiralé unilatéral, facile à remplacer.
- ✓ Microphone supercardioïde à compensation de bruit.
- ✓ Bruit de manipulation extrêmement réduit, se porte indifféremment à gauche ou à droite.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Transduction (Casque)	Dynamique
Impédance	64 Ohm
Puissance continue (casque)	500 mW
Couplage auriculaire	Circumaural
Réponse en fréquence audio (casque)	8 à 25000 Hz
Niveau de pression sonore (SPL)	102 dB (IEC 268-7)
Distorsion harmonique totale (DHT)	0,1 %
Transduction (microphone)	Dynamique
Directivité	supercardioïde
Impédance nominale	200 Ohm
Sensibilité selon 121 TR 9-5	0,7 mV/Pa
Réponse en fréquence audio (microphone)	50 à 13500 Hz
Poids sans câble	310 g
Pression de contact :	6 N
Câble de branchement :	Câble spiralé (min 1 m/max 3 m)

