

## EW-D HSP E (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil emetteur pocket et base avec serre tête

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	EW-D-HSP-E-R1-6



EW-D HSP E (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil emetteur pocket et base avec serre tête couleur chair

Pack Sennheiser : EW-D SK BASE SET (R1-6) + HSP Essential Omni

Le pack Sennheiser allie le EW-D SK BASE SET (R1-6) et le HSP Essential Omni pour une solution audio professionnelle complète. Conçu pour les utilisateurs exigeants, il assure une transmission sonore numérique stable et une captation vocale d'une qualité remarquable. Idéal pour les performances live, les conférences ou les productions audiovisuelles, ce pack offre fiabilité, confort et adaptabilité à un prix compétitif.

EW-D SK BASE SET (R1-6) Sennheiser

Le EW-D SK BASE SET (R1-6) de Sennheiser est un système sans fil avancé qui garantit une transmission numérique de haute qualité dans le spectre UHF. Conçu pour une installation simple et rapide avec l'application Smart Assist, il offre une large plage dynamique pour une reproduction sonore exceptionnelle.

Caractéristiques Principales :

Transmission numérique en UHF : Portée étendue et fiabilité optimisée pour des performances stables.

Fréquences : R1-6 520 - 576 MHz : 100 % compatible avec les normes françaises.

Application Smart Assist : Connexion via Bluetooth pour un réglage à distance simplifié.

Auto scan : Crée des connexions fiables en un instant.

Plage dynamique de 134 dB : Préserve chaque détail sonore sans ajustement de sensibilité.



Élimination de l'intermodulation : Espacement des canaux de 600 kHz pour une meilleure gestion des fréquences.  
Bande passante de 56 MHz : Jusqu'à 90 canaux en simultané pour des configurations variées.  
2 240 fréquences sélectionnables : Réglages fins pour des performances audio optimales.  
Autonomie prolongée : Jusqu'à 12 heures avec batterie lithium-ion (vendue séparément) ou 8 heures avec piles AA fournies.

#### Spécifications Techniques :

Dimensions : 212 x 44 x 189 mm (émetteur), 63 x 80 x 20 mm (sans antenne).  
THD : ? -60 dB pour 1 kHz à -3 dBfs.  
Poids : Environ 1000 g (sans antennes ni alimentation), 120 g (émetteur).  
Consommation électrique : < 300 mA.  
Plage de tension d'entrée : 2.0 - 4.35 V pour l'émetteur, 11 - 13 V ? pour la base.  
Température de fonctionnement : -10 °C à +55 °C.  
Puissance de transmission : BLE jusqu'à 10 mW EIRP ; lien audio 10 mW ; ERP jusqu'à 12 mW.  
Humidité relative de fonctionnement : 5 - 95 % (non condensant).

#### HSP Essential Omni Sennheiser

Le HSP Essential Omni est un microphone serre-tête professionnel qui offre une qualité sonore irréprochable à un prix accessible. Sa conception légère et discrète assure un confort optimal et une grande adaptabilité, rendant cet équipement idéal pour une utilisation prolongée dans diverses applications professionnelles.

#### Caractéristiques Principales :

Serre-tête réglable : S'adapte facilement à toutes les morphologies de tête.  
Capsule KE 4 omnidirectionnelle : Offre un son clair et sans distorsion, même avec des voix puissantes.  
Design discret : Disponible en noir ou beige pour une intégration visuelle subtile.  
Protection contre l'humidité : Grâce au diaphragme parapluie breveté, résiste aux conditions exigeantes.  
Structure robuste et durable : Conçu pour durer, avec des composants facilement remplaçables.

#### Spécifications Techniques :

Connecteur : Jack 3.5mm ou 3-Pin.  
Réponse en fréquence : 20 - 20 000 Hz.  
Niveau de pression sonore max : 148 dB.  
Longueur du câble : 1,3 m.  
Poids : 25 g.  
Diamètre : 4,8 mm.  
Directivité : Omnidirectionnelle.  
Sensibilité : 2,5 mV/Pa ±3,5 dB.  
Impédance nominale : 1000 ohms.



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

Impédance de terminaison min : 4700 ohms.  
Niveau de bruit équivalent : 30 dB (A pondéré, DIN IEC 651).  
Niveau de bruit équivalent pondéré CCIR 468-3 : 42 dB.

#### Points Forts du Pack

Ce pack Sennheiser est la solution idéale pour les professionnels recherchant une qualité sonore supérieure et une adaptabilité maximale. Le système EW-D SK offre une transmission fiable et flexible, tandis que le HSP Essential Omni assure un confort d'utilisation exceptionnel et une capture vocale nette. Ensemble, ils créent un ensemble complet, robuste et polyvalent pour des performances de haute qualité.

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