

**EW-D SK BASE SET (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil emetteur pocket et base**

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : EW-D-SK-BASESET-R1-6



EW-D SK BASE SET (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil emetteur pocket et base

EW-D SK BASE SET (R1-6) Sennheiser - Pack sans fil émetteur pocket et base

Le EW-D SK BASE SET (R1-6) de Sennheiser est un pack sans fil performant comprenant un émetteur pocket et une base, idéal pour une transmission numérique fiable et adaptable dans le spectre UHF. Grâce à son application Smart Assist et une grande plage dynamique, ce système est conçu pour offrir une expérience sonore optimisée et une utilisation simplifiée.

## Caractéristiques Principales :

Transmission numérique en UHF : Améliore la portée, la fiabilité et la possibilité de mise à l'échelle.

Fréquences : R1-6 520 - 576 MHz 100% compatible norme française.

Application Smart Assist : Connexion via Bluetooth Low Energy pour un réglage et une opération à distance simplifiés.

Auto scan : Crée des connexions fiables rapidement et sans effort.

Plage dynamique de 134 dB : Élimine le besoin d'ajustement de sensibilité, préservant chaque détail sonore.

Élimination de l'intermodulation : Espacement équidistant des canaux de 600 kHz pour une meilleure gestion des fréquences.

56 MHz de bande passante : Jusqu'à 90 canaux en simultané pour des configurations larges.

2 240 fréquences sélectionnables : Permet un réglage fin pour des performances optimales.

Autonomie prolongée : Jusqu'à 12 heures avec la batterie lithium-ion (vendue séparément) ou 8 heures avec 2 piles AA fournies.



## Spécifications Techniques :

Dimensions : 212 x 44 x 189 mm (émetteur), 63 x 80 x 20 mm (sans antenne).  
Distorsion harmonique totale (THD) : ? -60 dB pour 1 kHz @ -3 dBfs niveau d'entrée.  
Poids : Environ 1000 g (sans antennes ni alimentation), environ 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).  
Réponse en fréquence audio : 20 Hz - 20 kHz (-3 dB) @ 3 dBfs.  
Niveau de sortie audio : Maximum 18 dBu.  
Alimentation : 2 piles AA de 1,5 V (alcalines) ou batterie rechargeable BA 70.

## Points Forts :

Transmission fiable et sans interférences : La technologie numérique UHF offre une excellente qualité de signal, même dans des environnements complexes.

Facilité de gestion : L'application Smart Assist simplifie les réglages et la gestion à distance.

Polyvalence des fréquences : La bande passante de 56 MHz et les 2 240 fréquences sélectionnables garantissent une flexibilité accrue pour des performances personnalisées.

Autonomie étendue : La batterie lithium-ion en option offre une endurance exceptionnelle pour les performances prolongées.

## Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4044155247657

*Données non contractuelles*