

SSP KSE1500



Système écouteurs électrostatiques + DAC



Présentation

Le système d'écouteurs électrostatiques haut de gamme KSE1500 comprend des écouteurs Sound Isolating™ intégrant un seul transducteur électrostatique, associé à un convertisseur DAC-USB numérique-analogique. Il est doté d'une conversion 24 bits/96 kHz, d'un EQ paramétrique 4 bandes avec 5 réglages prédéfinis et 4 réglages utilisateur, et d'un écran haute résolution couleur. Ce système utilise pour la première fois la technologie électrostatique pour des écouteurs Sound Isolating conçus autour d'un seul micro transducteur. Grâce à une forte corrélation à la source audio, le KSE1500 offre une clarté et une définition sans égal du signal audio en procurant une réponse transitoire ultra rapide et précise. Un accu intégré se charge facilement à partir du chargeur fourni ou d'un ordinateur, même pendant le transfert du signal audio depuis l'ordinateur. Les écouteurs sont ergonomiques et légers et minimisent la fatigue auditive. Les embouts Sound Isolating sont confortables et assurent une réduction jusqu'à 37 dB du bruit ambiant. Le système KSE1500 est compatible Mac, PC, et appareils iOS et Android via l'assortiment d'accessoires inclus. Il est fourni avec câble Micro-B vers Lightning et Micro-B OTG. Le contrôle audio est amélioré et offre des options conviviales supplémentaires pour améliorer l'expérience d'écoute audio haute fidélité.

Spécifications

- Adaptateur inclus : Non
- Catégorie : écouteur
- Conception : intra-auriculaires

- Connecteurs : LEMO
- Couleur : Noir
- Câble amovible : Non
- Format : intra-auriculaire
- Oreillette orientable : Non
- Poids (kg) : 182 g
- Réponse en fréquence : 10 Hz - 50 kHz
- SPL max : 113 dB
- Type : statique
- Specs complémentaires :
- Transducteur écouteurs : électrostatique
- Tension de polarisation écouteurs : 200 V CC
- Connecteur écouteurs : Lemo
- Poids net écouteurs : 44 g
- Résolution DAC: 16-bits / 24-bits
- Fréquences d'échantillonnage supportées : 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz
- Rapport signal/bruit : 107 dB pondéré A
- Plage de gain ajustable : -40 dB à +60 dB
- Limiteur RMS analogique commutable
- Égaliseur paramétrique 4-bandes
- Entrées : micro-USB, minijack
- Chargement USB : 5 V/0.5 A à 1 A
- Boîtier aluminium anodisé noir
- Dimensions (mm) : H 111 × L 59 × P 21
- Batterie rechargeable lithium-ion
- Tension nominale : 3,6 V DC
- Entrée analogique (mode EQ désactivé) : jusqu'à 10 heures d'autonomie
- Entrée USB analogique (mode EQ actif) : jusqu'à 7 heures d'autonomie
- Sacoche de protection carrée
- Boîtier d'amplification en cuir
- Kit d'adaptation avec embouts assortis
- Câble USB, micro-B on-the-go
- Câble USB, type A/micro-B
- Câble USB, micro-B/Lightning
- Câble 3,5 mm mâle-mâle de 6 pouces
- Câble 3,5 mm mâle-mâle de 36 pouces
- Adaptateur stéréo 3,5 - 6,5 mm
- Adaptateur pour avion
- Commande de volume en ligne
- Bandes de sécurité d'amplification en caoutchouc