

ATH-CKR10

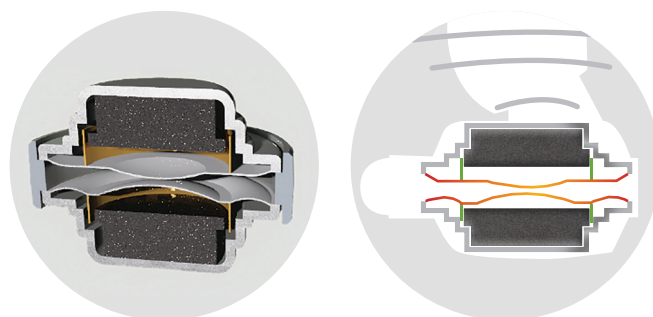
écouteurs intra-auriculaires audiophiles SonicPro

Les **ATH-CKR10** sont de nouveaux écouteurs intra-auriculaires bénéficiant de la technologie innovante "Dual Phase Push Pull Drivers" qui garantit une reproduction fidèle sur une large bande de fréquences.

En effet, grâce à des transducteurs qui se font face et se déplacent ensemble, mais dans des sens opposés du fait de leur câblage déphasé, les déformations harmoniques sont réduites et les temps de réponse meilleurs.

La puissance est ainsi doublée et la sensibilité de sortie accrue.

- Technologie "Dual Phase Push Pull Drivers" garantissant une réponse en fréquence étendue en réduisant la distorsion d'intermodulation.
- Deux transducteurs de 13 mm fournissant une réponse audio étendue et précise.
- Châssis en titane permettant une réduction des vibrations indésirables.
- Résistances acoustiques de basse intégrées permettant une parfaite maîtrise des basses fréquences.
- Écouteurs hermétiquement scellés dans un coffret rigide mais discret en aluminium pour minimiser les variations de fréquences.



Transducteurs "Dual Phase Push Pull"

Spécifications*:

Transducteur:	Dynamique, 13 mm x 2
Puissance Admissible Maximale :	100 mW
Réponse en Fréquence :	5 - 40,000 Hz
Sensibilité :	107 dB
Impédance :	49 ohms
Poids :	16 g
Connecteur :	Mini jack 3,5 mm stereo plaqué or (en L)
Câble :	1,2 m (en Y)
Accessoires Inclus :	Embouts interchangeables (XS,S,M,L), étui de rangement
Code EAN :	4961310130602

*Pour l'amélioration de ce produit il peut être sujet à modification sans information préalable.

 **audio-technica**
always listening

Audio-Technica Limited, Technica House, Unit 5, Millennium Way, Leeds LS11 5AL England
Audio-Technica SAS, 11 rue des Pyramides, 75001 Paris, France
Audio-Technica Niederlassung Deutschland, Lorenz-Schott-Str.5, D-55252 Mainz-Kastel, Germany
Audio-Technica Central Europe Ltd, Fogado u. 3, Budapest 1107, Hungary
©2015 Audio-Technica, www.audio-technica.com