



FOSTEX HP-A8C

L'HP-A8C est équipé d'un convertisseur Asahi Kasei AK4380 décodant les flux audio en 32 bits/192 kHz. Il dispose d'entrées analogiques et numériques dont une S/PDIF et une USB asynchrone pour éviter le jitter. Il est utilisable comme carte-son externe avec l'ordinateur et doté d'un lecteur de carte SHDC pour les fichiers DSD du SACD. Les amplificateurs opérationnels et les condensateurs sont de niveau

audiophile. Enfin, le Fostex HP-A8C est aussi un ampli casque haut de gamme avec double sortie et potentiomètre de volume.

L'écoute

En liaison coaxiale ou optique ? Le résultat sonore et musical est meilleur avec la première. Concernant le réglage du volume, mieux vaut opérer à -6 dB plutôt qu'au maximum de la puissance ; l'image sonore est ainsi tout à fait convaincante, à la fois piquée et très vivante. Par rapport à notre lecteur Rega Apollo R intégré, on gagne en volume, en densité et en majesté, ceci au bénéfice d'une proximité musicale impressionnante. La scène stéréo se développe en trois dimensions, sans limite apparente. Une parfaite réussite.



Prix indicatif : 1 190 €.

Type : convertisseur 32 bits/192 kHz, préampli et ampli casque.

Connectique : port USB, entrées S/PDIF, AES/EBU optique et coaxiale. Sorties optique et coaxiale et sortie casque.

Origine : Japon.

Distribution : Hamy Sound.
info@HAMYsound.com

Tél : 01 47 88 47 02.

Points forts

Restitution de premier ordre.