

TEAC**TEAC UD-H01**
Convertisseur Numérique-Analogique

Le nouveau Teac UD-H01 s'affirme comme l'un des plus performants convertisseurs disponibles sur le marché aujourd'hui. Il utilise **2** convertisseurs BurrBrown 1795 travaillant chacun à 192kHz et utilisant une résolution de 32bits. Sa compatibilité avec les plateformes PC & MAC (il utilise une puce Tenor 8802) est totale et il supporte les modes de transfert Asynchrones.

Caractéristiques

Compatible avec les flux numériques :
 44,1kHz - 48,0kHz - 88,2kHz
 96,0kHz - 176,4kHz - 192,0kHz
 Sur-Echantillonnage à 192kHz / 32bits
 Transmission de données Asynchrone
 Transformateur torique à faible rayonnement

Entrées numériques : RCA, Optique
 USB2.0
 Sorties audio : RCA & XLR
 Sortie Casque : 6,35mm
 Réglage de gain
 Dimensions : 55 x 215 x 215mm

EAN finition noire (B) 4907034217243
 finition alu (S) 4907034216628

DEEE 4.5 = 0,25 € H.T.

