

**Plaquette
produit**

Convertisseur audio numérique vers analogique



Ce convertisseur audio permet de convertir un signal audio numérique de type SPDIF optique ou coaxial PCM en analogique stéréo RCA et en 3,5mm Jack simultanément. Il s'alimente directement en 5 volts au travers de la connexion USB. Il est équipé de 2 entrées numériques (Coaxiale et optique) et de 3 sorties analogiques (2 RCA et JACK (casque)).

Référence /Gencod

093198



3 303260 931983

Contenu du pack

- Convertisseur audio x1
- Cordon mini USB / USB x1
- Notice d'utilisation x1

Données techniques

Entrée audio : Coaxiale et optique
Sortie audio : Audio L/R ou prise casque
Connecteurs entrée audio : Toslink et RCA coaxiale
Connecteurs sortie audio : 2 x RCA (L et R), JACK 3,5mm
Taux de débit supporté : 32, 44.1, 48 et 96 KHz

Alimentation : 5 volts avec le cordon mini USB/USB
Consommation : 0,5 Watts maxi
Dimensions : 56 x 53 x 21 mm
Poids : 63g

