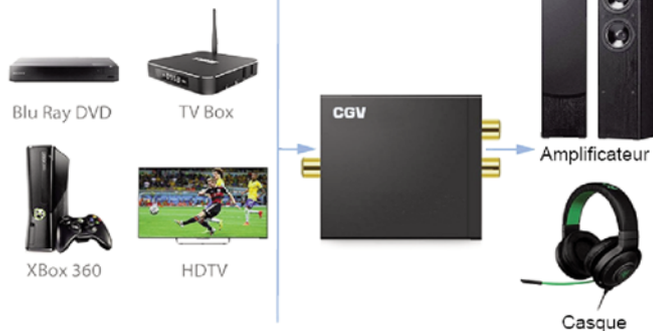


DOP-R
ECOUTEZ VOTRE
CASQUE SUR UN TV
DERNIÈRE GÉNÉRATION

CONVERTISSEUR AUDIO
NUMÉRIQUE
VERS ANALOGIQUE

COMPATIBLE
PCM
192 KHZ



Le DOP-R convertit un signal audio numérique (Box TV FAI, TV HD...) au format analogique sans perte de qualité grâce, entre autres, avec ses connecteurs RCA plaqués or.

HD

Vous pouvez par exemple relier un home cinéma ou un casque (filaire ou sans fil) à un téléviseur, qui ne dispose plus de prise casque, pour écouter le son en qualité numérique.



Conservez le son de votre TV même lorsque vous utilisez un casque*.

*En fonction des paramètres du TV.

Sorties : - 1 x RCA audio stéréo
- 1 x jack 3,5mm stéréo (prise casque)
Entrées : - 1 optique
- 1 coaxial numérique (RCA)
Compatibilité PCM uniquement (non compatible DTS et Dolby Digital)
Taux d'échantillonnage : jusqu'à 192 KHz
Bloc d'alimentation : 230V - 50Hz, 5V 1A
Témoin d'alimentation LED bleu
Taille (L x l x H) : 51 x 41 x 26 mm
Compatible PCM "Pulse Code Modulation" est une technique permettant de numériser un signal audio analogique. Elle est notamment utilisée pour la création des CD Audio.

Fréquence d'échantillonnage : 192 KHz/ 24 bits (standard CD mondial : 44 KHz/ 16bits) permet d'avoir une qualité de son affinée, dynamique et donc naturelle.

CONTENU
- 1 DOP-R, 1 bloc secteur, 1 guide d'utilisation rapide

*En fonction des paramètres du TV.

Conditionnement : 5
Code article : 50035
Gencod : 3322105003500



3 3 2 2 1 0 5 1 0 0 3 4 0 1 1
DOP-R



COMPAGNIE GÉNÉRALE DE VIDÉOTECHNIQUE - www.cgv.fr