

RTI- VDS-1x Downscaler 4K UHD VDS-1x



DESCRIPTION

Le VDS-1x convertit la vidéo 4K en 1080p en temps réel sans latence ni déchirure. Conçu pour prendre en charge même le contenu UHD de la plus haute résolution, le downscaler offre également une sortie audio optique et un design discret, suffisamment petit pour tenir derrière n'importe quel téléviseur.

Plus produit :

- > Parfait pour le déploiement en résolution mixte
- > Design discret, idéal pour placer derrière la télévision
- > Pas de latence ou de déchirure pour la meilleure image possible

Caractéristiques produit :

- > Alimentation : 5v DC / 10W
- > Consommation d'énergie : Max 2Amp 5.1 PCM Dolby Digital ou stéréo 2 canaux
- > Signal vidéo d'entrée : Polarisation 3,3 V CC, 400-600 mVp-p
- > Signal DDC d'entrée : 5 volts p-p (TTL)
- > Sortie vidéo-audio : Un HDMI, un Toslink (optique)
- > Sortie de format audio : 5.1 PCM Dolby Digital ou stéréo 2 canaux
- > Impédance de sortie : 1000
- > Dimensions (H x L x D) : 18 x 79 x 180 mm
- > Poids : 100 g
- > Température de fonctionnement : 0°-35° C
- > Humidité de fonctionnement : 5 % à 90 % sans condensation

Inclus dans la boîte:

- > VDS-1x
- > Alimentation 5VDC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RTI

Part number : 10-210779-27