



Convertisseur HDMI 2.0 vers DisplayPort 1.2

No.: 38180

Convertit les signaux HDMI 2.0 18G en DisplayPort 1.2

Description

- Convertit les signaux HDMI 2.0 18G en DisplayPort 1.2
- Extraction audio numérique et analogique haute qualité
- Sélecteur EDID pour des résolutions spécifiques aux sources
- Prise en charge des résolutions jusqu'à 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Garantie 2 ans

Le convertisseur HDMI 2.0 18G vers DisplayPort 1.2 a été conçu pour offrir une solution de conversion professionnelle. Il prend également en charge l'extraction des signaux audio stéréo analogique et SPDIF numérique. Ce convertisseur s'utilise idéalement dans les applications haut de gamme où une conversion de bande passante élevée est requise, pour le gaming ou l'audio/vidéo professionnelle, lorsque le périphérique source ne dispose pas nativement d'une sortie DisplayPort.

Ce produit prend en charge les résolutions jusqu'à 4096x2160@60Hz, mais avec la gestion EDID intégrée, il offre la possibilité d'utiliser les résolutions 3840x2160@60Hz et 30Hz ainsi que le Full HD 1080p@60Hz à partir de la source, pour éviter tout problème de compatibilité et une installation sans tracas.

Merci de noter: ce convertisseur ne fonctionne pas de façon bidirectionnelle, il doit se brancher à une source HDMI et à un écran DisplayPort.

Détails techniques

Spécifications

- Interface AV: HDMI vers DisplayPort
- Norme: HDMI 2.0, DisplayPort 1.2
- Bande passante prise en charge: 18Gbit/s
- Résolution maximale en entrée: 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Résolution maximale en sortie: 4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Prise en charge HDCP: 2.2
- Audio: PCM, Dolby, DTS
- Ports audio dédiés: SPDIF (RCA), jack stéréo 3.5mm
- Caractéristiques spécifiques: -

Connecteurs

- Entrées: 1 x HDMI femelle
- Sorties: 1 x DisplayPort femelle, 1 x 3.5mm audio stéréo, 1 x SPDIF (RCA)

- Alimentation: 5.5/2.1mm

Propriétés Physiques

- Dimensions (approx.) LxPxH: 112x92x23mm (4.41x3.62x0.91in)
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.626kg (1.38lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidité relative: 20-90% RH (sans condensation)
- Puissance: 5VDC 2A
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 198x137x74mm (7.8x5.39x2.91in)
- Poids brut: 0.23kg (0.51lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, REACH & RoHS

Contenu de l'emballage

- Convertisseur HDMI 2.0 vers DisplayPort 1.2
- Alimentation multi-pays (US, UK, EU & AUS)
- Manuel LINDY

Informations Commerciales

- No.: 38180
- EAN: 4002888381802