

CORDON HIGHSPEED AVEC ETHERNET HDMI (COMPAT.2.0) - 2m



DESCRIPTION

Intégrant la nouvelle révision de norme HDMI® 2.0 High Speed with Ethernet pour liaison entre 2 appareils numériques équipés de connecteur HDMI donnant une qualité optimale pour vos liaisons FULL HD et 4k

La fonction 'Audio Return Channel' permet de brancher une TV HDMI avec tuner intégré pour envoyer le signal audio "upstream" vers un système surround, évitant ainsi de brancher un câble audio séparé.

La fonction 'Support Extended Color Spaces' permet la compatibilité avec des modèles autres que le Deep color: sYCC601, Adobe RGB, Adobe YCC60, x.v.Color

La fonction HDR (Rec.2020) permet d'afficher du contenu HDR (HDR10, Dolby Vision, HLG ...) sur un afficheur certifié.

Plus produit :

Supporte le transfert bi-directionnel Vidéo + Audio
Connecteurs HDMI type A 19 broches plaqués
Câble HDMI à haute Vitesse avec un débit de 18GBps
Qualité optimale des liaisons FULL HD et 4k
Canal Ethernet

Spécifications techniques :

Connecteurs dorés 24 carats pour 3D stéréoscopique
Dolby et DTS en version HD / Master HD multicanaux
Audio Return Channel (avec matériels compatibles)
Fonction CEC
Deep Color, espace de couleurs étendu Adobe RGB
Lip Sync
Canal Ethernet 100 Mbps

- . Connecteurs plaqués or pour une meilleure conductivité du signal et une longévité accrue
- . Bande passante 18Gbps
- . Résolution 4K (4086 x 2160) et Ultra HD (3840 x 2160) @ 60 images / secondes en 8 bits, 4:4:4 , 4: 2 : 2 ou 4:2:0 à 16bits
- . 32 canaux audio - 1536KHz

- . Support de 2 flux vidéos et 4 flux audio
- . Synchronisation dynamique audio / vidéo
- . Support du format 21:9
- . Retrocompatible totale avec les précédentes versions de HDMI : toutes fonctionnalités supportées

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GÉNÉRIQUE

Part number : ECF-127868

Caractéristiques principales :

Type connectique : Cordon

Signal : Audio / Vidéo

Type connecteur A : HDMI

Type connecteur B : HDMI

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Mâle

Longueur (m) : 2

Couleur : Noir

Caractéristiques secondaires :

Type : High Speed Ethernet 2.0

Type connecteur : Droit

Ferrites : Non

Matériau : Or

Amplifié : Non