

Fiche article

626034 Code article:

Matrice 8 entrée, 8 sorties - HDMI 4K Ultra HD, 2K, 3D -Libellé:

HDCP 1.4 - boitier noir

Code barre EAN: 8051128107739 Famille: Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8: 85437090 Sous famille: Matrice

Pays d'origine: CN

Description commerciale:

Le Matrix HDMI 8x8 prend en charge la transmission vidéo et audio numérique multicanal de 8 sources HDMI vers 8 écrans HDMI. Compatible HDMI 2.0b, HDCP 2.2 et HDCP 1.4 Jusqu'à 4K2K à 60Hz (YUV 4 : 4) sur tous les ports HDMI Prise en charge de la transmission audio haute definition jusqu'à 7.1 canaux (LPCM, Dolby TrueHD et DTS-HD Master Audio) L'audio discret est pris en charge par le port coaxial. Prise en charge de HDR, CEC et smart EDID

Contrôle par le biais d'un bouton du panneau, d'une télécommande IR, d'une interface graphique Web et d'un contrôle ASCII.

Boîtier métallique avec possibilité de montage en rack 1U





Information produit: Marque: **Techly**

Conditionnement : Boite

Condition de garantie : Echange

Poids unitaire brut: 4,52 KG

Durée de garantie : 1 an Nbr d'articles / colis :

Caractéristiques techniques

Matrice de commutation HDMI 8x8 4k@60Hz - TECHLY - IDATA HDMI-MXB88 Adaptateur XLR Cannon mâle vers RCA femelle Câble de rallonge XLR Cannon 2 m. col. noir

Le Matrix HDMI 8x8 prend en charge la transmission vidéo et audio numérique multicanal de 8 sources HDMI vers 8 écrans HDMI.

Compatible avec HDMI 2.0b, HDCP 2.2 et HDCP 1.4 Jusqu'à 4K2K à 60Hz (YUV 4 : 4) sur tous les ports HDMI

Prise en charge de la transmissión audio haute definition jusqu'à 7.1 canaux (LPCM, Dolby TrueHD et DTS-HD Master Audio)

L'audio discret est pris en charge par le port coaxial.

Prise en charge de HDR, CEC et smart EDID

Contrôle par le biais d'un bouton du panneau, d'une télécommande IR, d'une interface graphique Web et d'un contrôle ASCII.

Boîtier métallique avec possibilité de montage en rack 1U

Spécifications

Compatibilité HDMI: HDMI2.0b

Compatibilité HDCP: HDCP2.2 et HDCP1.4

Bande passante: 18 Gbps

Résolutions vidéo : jusqu'à 4K2K@50/60Hz (YUV 4:4:4), 4K2K@30Hz, 1080p@120Hz, et 1080p 3D@60Hz

Profondeur des couleurs : 8 bits, 10 bits, 12 bits Espace couleur: RGB, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2

Formats audio HDMI: LPCM 2/5.1/7.1, Dolby Digital, DTS 5.1, Dolby Digital+, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, Dolby Atmos, DTS:X

Formats audio: PCM2.0, 2K/44.1K/48K/88.2K/96K/192K, 16/20/24bit

Protection ESD: Modèle corps humain: ±8kV (décharge par lame d'air), ±4kV (décharge par contact)



Connexions

Entrées: 8 x HDMI Type A [19 broches femelles] / 1 x LAN [RJ45, Contrôle] / 1 x RS-232 [D-sub 9 broches, Contrôle] / 1 x IR EXT [Mini-jack

stéréo 3,5 mm].

Sorties: 8 x HDMI Type A [19 broches femelle] / 8 x audio coaxial [RCA].

Informations mécaniques Boîtier : métallique Couleur: noir

Dimensions: 483 mm × 253 mm × 44,5 mm

Poids: 3,35 kg

Alimentation électrique : Entrée : AC100~240V 50/60Hz, Sortie : DC12V/3A

Consommation électrique : 26,5 W (max) Température de fonctionnement : 0° C $^{\sim}$ 40° C / 32° F $^{\sim}$ 104° F Température de stockage : -20° C $^{\sim}$ 60° C / -4° F $^{\sim}$ 140° F Humidité relative : 20 $^{\sim}$ 90% RH (sans condensation)

Contenu de l'emballage Matrice HDMI 8x8 Alimentation électrique 12V/3A Télécommande IR Câble récepteur IR à large bande Câble série RS-232 mâle-femelle Manuel d'instruction