



Câble blanc DisplayPort vers HDMI 4 m (13,1 pi)

TC 4MDPHDMI EU SAP: 3265168

vav.link/fr/tc_4mdphdmi

Permet de brancher des ordinateurs munis de sorties DisplayPort « double mode » (DP++) sur des dispositifs d'affichage à entrées HDMI.

VISION



IMAGE

Product Images

ZIP 553.18 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_4MDPHDMI/images/TC_4MDPHDMI.zip

Product Images

PNG 551.14 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_4MDPHDMI/images/TC-XXMDPHDMI.png

Product Images

PNG 31.36 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_4MDPHDMI/images/TC-1M4M-DPHDMI.png

SPECIFICATIONS

RÉSOLUTION MAXIMALE

4 k à 30 Hz (remarque : lors de l'écriture, aucune puce n'est compatible avec une fréquence de 60 Hz)

RÉSISTANCE DU CONTACT

2 ohm max

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

5,5 mm (0,22")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

30 AWG (American Wire Gauge)

POIDS EMBALLÉ

0,19 kg (0,42 lb)

DIMENSION EMBALLÉE

220 mm x 270 mm (8,6" x 10,6")

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

HDMI 2.0 (CIRCUIT ACTIF AU NIVEAU DU CONNECTEUR HDMI)

CONNECTEURS PLAQUÉS OR

PREND EN CHARGE LA CONNEXION À CHAUD (HOT-PLUG)

NON BIDIRECTIONNEL. NE CONVERTIT PAS LE HDMI EN DP

