



Câble Câble tressé de qualité supérieure DisplayPort vers HDMI 1 m (3,2 pi)

TC 1MDPHDMI/HQ EU SAP: 4911562 US SAP: 13557596

vav.link/fr/tc_1mdphdmi-hq

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



Anti-enchevêtrement

Une gaine extérieure tissée souple et à faible frottement glisse facilement lorsque le câble est tiré, et aide à réduire l'enchevêtrement.

Aramide

Renforcé de fibre d'aramide (matière dans laquelle sont fabriqués les gilets pare-balles) afin d'assurer une protection contre les dommages causés par l'écrasement et l'étirement.



VISION

IMAGE

Product Images

ZIP 553.18 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI/images/TC_1MDPHDMI.zip

Image 1

PNG 770.88 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI-HQ/images/TC_1MDPHDMI-HQ_1.png

Image 2

PNG 437.74 KB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI-HQ/images/TC_1MDPHDMI-HQ_2.png

Image 3

PNG 1.02 MB

files.visionaudiovisual.com/products/TC_1MDPHDMI-HQ/images/TC_1MDPHDMI-HQ_3.png

SPECIFICATIONS

RÉSOLUTION MAXIMALE

4 k à 60 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

6,0 mm (0,24 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

30 AWG (American Wire Gauge)

POIDS EMBALLÉ

0,16 kg (0,35 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,11 kg (0,24 lb)

DIMENSION EMBALLÉE

160 mm x 160 mm x 43 mm (6,3 x 6,3 x 1,7 po)

COLOR

tressé

VERSION DU DP

1.3

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

PUCE PS176