



Câble HDMI haute vitesse blanc avec Ethernet. Connecteur compact plaqué or. Testé en catégorie 2.

0,5 m (1,6 pi) FIN DE VIE

TC 0.5MHDMI EU SAP: 3058973 US SAP: 12939552

1 m (3,2 pi)

TC 1MHDMI EU SAP: 3058974 US SAP: 12939589

1,5 m (4,9 pi) FIN DE VIE

TC 1.5MHDMI EU SAP: 4500873 US SAP: 13041725

2 m (6,5 pi)

TC 2MHDMI EU SAP: 3265151 US SAP: 12939586

3 m (9,8 pi)

TC2 3MHDMI EU SAP: 3000666 US SAP: 12939521

5 m (16,4 pi)

TC2 5MHDMI EU SAP: 2746863 US SAP: 12939525

10 m (32,8 pi)

TC2 10MHDMI EU SAP: 2746864 US SAP: 12939462

15 m (49,2 pi)

TC2 15MHDMI EU SAP: 2746865 US SAP: 12939465

20 m (65,6 pi)

TC 20MHDMI+ EU SAP: 4842771 US SAP: 13445533

30 m (98,4 pi) FIN DE VIE AUGUST 2020

TC 30MHDMI+ EU SAP: 4842772

CARACTÉRISTIQUES**TC 0.5MHDMI Câble HDMI Blanc 0,5 m (1,6 pi)****HDMI VERSION**

v2,0 (4K @ 60Hz)

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

7,3 mm (0,29")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG (American Wire Gauge)

PACKAGED WEIGHT

0,05 kg (0,11 lb)

PACKAGED DIMENSIONS

150 x 150 x 30 mm (5,91" x 5,91" x 1,18")

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K**HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET**

TC 1MHDMI Câble HDMI blanc 1 m (3,2 pi)

HDMI VERSION

v2,0 (4K @ 60Hz)

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

7,3 mm (0,29")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG (American Wire Gauge)

PACKAGED WEIGHT

0,08 kg (0,18 lb)

PACKAGED DIMENSIONS

150 x 150 x 30 mm (5,91" x 5,91" x 1,18")

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC 1.5MHDMI Câble HDMI blanc 1,5 m (4,9 pi)

HDMI VERSION

v2,0 (4K @ 60Hz)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

7,3 mm (0,29")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG (American Wire Gauge)

PACKAGED WEIGHT

0,12 kg (0,4lb)

PACKAGED DIMENSIONS

160 x 160 x 45 mm (6,3 x 6,3 x 1,8 po)

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC 2MHDMI Câble HDMI blanc 2 m (6,5 pi)

HDMI VERSION

v2,0 (4K @ 60Hz)

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

7,3 mm (0,29")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG (American Wire Gauge)

PACKAGED WEIGHT

0,16 kg (0,35 lb)

PACKAGED DIMENSIONS

160 x 160 x 45 mm (6,3 x 6,3 x 1,8 po)

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC2 3MHDMI Câble HDMI blanc 3 m (9,8 pi)

HDMI VERSION

v2,0 (4K @ 60Hz)

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

7,3 mm (0,29 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG (American Wire Gauge)

POIDS BRUT

0,20 kg (0,44 lb)

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

180 x 180 x 70 mm (7,1 x 7,1 x 2,8 po)

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC2 5MHDMI Câble HDMI professionnel blanc 5 m (16,4 pi)

HDMI VERSION

v2,0 (4K @ 60Hz)

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

7,3 mm (0,29 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28 AWG (American Wire Gauge)

POIDS BRUT

0,32 kg (0,71 lb)

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

180 x 180 x 70 mm (7,1 x 7,1 x 2,8 po)

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC2 10MHDMI Câble HDMI blanc 10 m (32,8 pi)

HDMI VERSION

v2,0 (4K @ 30Hz)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

8,0 mm (0,31 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

26 AWG

POIDS BRUT

0,91 kg (2,00 lb)

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

200 x 90 x 200 mm (7,9" x 3,5" X 7,9")

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC2 15MHDMI Câble HDMI blanc 15 m (49,2 pi)

HDMI VERSION

v1,4 (4K @ 30Hz)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

9,5 mm (0,37")

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

24 AWG

POIDS BRUT

1,50 kg (3,3 lb)

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

250 x 250 x 100 mm (9,84 x 9,84 x 3,94 po)

CONNECTEURS

PLAQUÉS OR

TAUX DE TRANSFERT DE DONNÉES

18 Gbit/s

DÉBIT BINAIRE

340 MHz

TYPE DE BLINDAGE

Double blindage

CANAL DE RETOUR AUDIO (ARC)

Oui

COMPATIBLE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

TC 20MHDMI+ Câble HDMI professionnel blanc 20 m (65,6 pi) avec booster actif

VERSION DU HDMI

v1.4 (4K à 30 Hz)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

9,0 mm (0,36 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 24+28

POIDS BRUT

2,01kg (4,42 lb)

DIMENSIONS BRUTES

230 x 140 x 230 mm (9,1" x 5,5" X 9,1")

PRISE EN CHARGE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

CONNECTEURS PLAQUÉ OR

BOOSTER ACTIF SUR LA LIGNE

TC 30MHDMI+ Câble HDMI professionnel blanc 30 m (98,4 pi) avec booster actif

VERSION DU HDMI

v1.4 (4K à 30 Hz)

DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE LA GAINÉ

9,0 mm (0,36 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 24+28

POIDS BRUT

3,0 kg (6,6 lb)

DIMENSIONS BRUTES

240 x 240 x 150 mm (9,5 x 9,5 x 5,9 po)

PRISE EN CHARGE 4K

HAUTE VITESSE (CATÉGORIE 2) AVEC ETHERNET

CONNECTEURS PLAQUÉ OR

BOOSTER ACTIF SUR LA LIGNE