



Cavo HDMI bianco ad alta velocità con Ethernet. Connettore compatto placcato in oro. Testato per la Categoria 2.

0,5 m (1,6 piedi) **FINE DURATA**

TC 0.5MHDMI EU SAP: 3058973 US SAP: 12939552

1 m (3,2 piedi)

TC 1MHDMI EU SAP: 3058974 US SAP: 12939589

1,5 m (4,9 piedi) **FINE DURATA**

TC 1.5MHDMI EU SAP: 4500873 US SAP: 13041725

2 m (6,5 piedi)

TC 2MHDMI EU SAP: 3265151 US SAP: 12939586

3 m (9,8 piedi)

TC2 3MHDMI EU SAP: 3000666 US SAP: 12939521

5 m (16,4 piedi)

TC2 5MHDMI EU SAP: 2746863 US SAP: 12939525

10 m (32,8 piedi)

TC2 10MHDMI EU SAP: 2746864 US SAP: 12939462

15 m (49,2 piedi)

TC2 15MHDMI EU SAP: 2746865 US SAP: 12939465

20 m (65,6 piedi)

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

30 m (98,4 piedi) **FINE DURATA AUGUST 2020**

TC 30MHDMI+ EU SAP: 4842772

SPECIFICHE

TC 0.5MHDMI Cavo HDMI Bianco da 0,5 m (1,6 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 60Hz)

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

7,3 mm (0,29")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

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")

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

TIPO DI SCHERMATURA

doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC 1MHDMI Cavo HDMI bianco da 1 m (3,2 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 60Hz)

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

7,3 mm (0,29")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

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")

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

TIPO DI SCHERMATURA

doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Yes

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC 1.5MHDMI Cavo HDMI bianco da 1,5 m (4,9 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 60Hz)

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

7,3 mm (0,29")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

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")

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

TIPO DI SCHERMATURA

doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC 2MHDMI Cavo HDMI bianco da 2 m (6,5 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 60Hz)

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

7,3 mm (0,29")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

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")

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

10.2 Gbit/s

TIPO DI SCHERMATURA

doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC2 3MHDMI Cavo HDMI bianco da 3 m (9,8 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 60Hz)

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

7,3 mm (0,29")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

28 AWG (American Wire Gauge)

PACKAGED WEIGHT

0,20 kg (0,44 lb)

DIMENSIONI CON IMBALLO

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

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

TIPO DI SCHERMATURA

Doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC2 5MHDMI Cavo professionale HDMI bianco da 5 m (16,4 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 60Hz)

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

7,3 mm (0,29")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

28 AWG (American Wire Gauge)

PACKAGED WEIGHT

0,32 kg (0,71 lb)

DIMENSIONI CON IMBALLO

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

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

TIPO DI SCHERMATURA

Doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC2 10MHDMI Cavo HDMI bianco da 10 m (32,8 piedi)

HDMI VERSIONE

v2,0 (4K @ 30Hz)

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

8,0 mm (0,31")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

26 AWG

PACKAGED WEIGHT

0,91 kg (2,00 lb)

PACKAGED DIMENSIONS

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

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

TIPO DI SCHERMATURA

Doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC2 15MHDMI Cavo HDMI bianco da 15 m (49,2 piedi)

HDMI VERSIONE

v1,4 (4K @ 30Hz)

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

9,5 mm (0,37")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

24 AWG

PACKAGED WEIGHT

1,50 kg (3,3 lb)

DIMENSIONI CON IMBALLO

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

CONNETTORI

PLACCATI IN ORO

VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO DEI DATI

18 Gbit/s

LARGHEZZA DI BANDA

340 MHz

TIPO DI SCHERMATURA

Doppia schermatura

CANALE DI RITORNO AUDIO (ARC)

Sì

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

TC 20MHDMI+ Cavo professionale HDMI bianco da 20 m (65,6 piedi) con booster attivo

VERSIONE HDMI

v1.4 (4K a 30 Hz)

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

9,0 mm (0,36")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

AWG 24+28

PESO CON IMBALLO

2,01kg (4,42 libbre)

DIMENSIONI CON IMBALLO

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

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

CONNETTORI PLACCATI IN ORO

BOOSTER ATTIVO IN LINEA

TC 30MHDMI+ Cavo professionale HDMI bianco da 30 m (98,4 piedi) con booster attivo

VERSIONE HDMI

v1.4 (4K a 30 Hz)

DIAMETRO ESTERNO GUAINA

9,0 mm (0,36")

SPESSORE DEL CONDUTTORE

AWG 24+28

PESO CON IMBALLO

3,0 kg (6,6 libbre)

DIMENSIONI CON IMBALLO

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

COMPATIBILE CON 4K

ALTA VELOCITÀ (CATEGORIA 2) CON ETHERNET

CONNETTORI PLACCATI IN ORO

BOOSTER ATTIVO IN LINEA