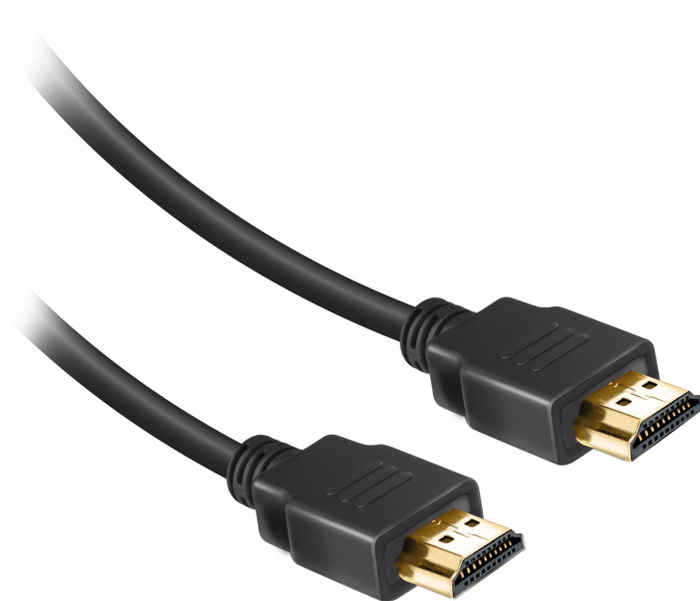


Cavo HDMI 2.0 in metallo

Codice Articolo: ECVHDMI18METG



Cavo HDMI v.2.0 alta velocità con canale Ethernet e nuclei in ferrite anti disturbo, connettori dorati e scocca in metallo, colore nero, lunghezza 1,8 m

Questo **cavo HDMI** permette la connessione audio-video in alta definizione tra dispositivi dotati di questa presa come TV di ultima generazione, lettori Blu-Ray, console di videogiochi. Lo standard HDMI 2.0 supporta fino alla risoluzione **4K** con maggiore banda passante e 32 canali audio; i connettori placcati oro e i nuclei di ferrite anti-disturbo garantiscono la migliore qualità possibile del segnale passante. La scocca dei connettori in metallo e il cavo rivestito in tessuto garantiscono un design unico.

Caratteristiche:

- Connettori HDMI maschi
- Standard HDMI 2.0
- Risoluzione massima supportata: 4K
- Scocca in metallo
- Cavo rivestito in tessuto
- Connettori placcati in oro
- Nuclei in ferrite anti-disturbo
- Lunghezza: 1,8 metri

Cavo HDMI 2.0 in metallo
Codice Articolo: ECVHDMI18METG

Dati tecnici

Lunghezza cavo: 1,8 m
EAN: 8018417218071
Codice Articolo: ECVHDMI18METG
Lunghezza: 1.8000 METER
Peso: 90 g
Profondità colore: 30/36/48 bit Pixel
Risoluzione: 3840x2160 (24/25/30/50/60 Hz) - 4096x2160 (24 Hz)
Frequenza audio : Fino a 1536 kHz
Standard: HDMI 2.0 / Larghezza di banda 340 MHz/18 Gbps
Connettore 1: HDMI Maschio
Connettore 2: HDMI Maschio

Dati logistici

Profondità Pack: 50 mm
Larghezza Pack: 150 mm
Profondità Inner: 260 mm
Altezza Pack: 210 mm
Peso Pack: 153 g
Larghezza Inner: 160 mm
Qtà Inner: 6
Profondità Master: 570 mm
Altezza Inner: 220 mm
Peso Inner: 1075 g
Larghezza Master: 340 mm
Qtà Master: 36
Altezza Master: 250 mm
Peso Master: 6560 g

