

HDMI8K-FO10

HDMI-FO10 CAVO HDMI2.1 8K FIBR - A OTTICA 10MT



COD. ARTICOLO
HDMI8K-FO10

LISTINO
€ 110,60

NOTA TECNICA

Cavo HDMI in fibra ottica utilizza la tecnologia AOC per convertire il segnale in ingresso in ottico dando la possibilità di raggiungere distanze più elevate con una risoluzione fino a 8K@60Hz. Grazie agli adattatori HDMI rimovibili posti sui connettori Micro HDMI rendono più facile il lavoro di installazioni in spazi ristretti.

APPLICAZIONI

Utilizzato per distribuire una sorgente con uscita HDMI ad un monitor. La sorgente in uso può essere un computer, una console (per esempio Xbox o PlayStation), una videocamera digitale, un lettore DVD, un decoder satellitare, un lettore Blu-Ray.

PUNTI DI FORZA

- Cavo HDMI in fibra ottica che riduce i rischi di interferenze elettromagnetiche
- Elevate distanze con risoluzione massima a 8K@60Hz senza perdite di segnale
- Risoluzione UltraHD 1080P@160Hz, 2K@144HZ, 4K@120Hz, 8K@60Hz
- Supporto video 3D
- Cavo compatibile con la tecnologia Dynamic HDR10 e HDR10+
- Compatibile con la funzione HDMI CEC; HDCP; EDID; DDC
- Supporto del canale di ritorno audio (eARC)

DATI TECNICI

Versione HDMI	2.1
Versione HDCP	2.2
Velocità di banda - Gbps	48
Max risoluzione video	4@120Hz, 8K@60Hz
Connettori	19 PIN tipo A + Micro HDMI
Diametro connettori	30 AWG
Tipo di cavo	Fibra ottica multimodale OM2
Compatibile 3D	Sì
Guaina esterna	PVC
Diametro esterno - mm	4,8
Tipo di imballo	Scatola
Lunghezza - m	10