

41071

## CAVO HDMI 4K60 ATTIVO, 10M

I cavi attivi HDMI® 18G Lindy combinano un design moderno e ricercato a performance superiori per garantire segnali di alta qualità anche su lunghe distanze. Sono dotati di chipset integrato nel connettore per amplificare il segnale e raggiungere distanze superiori ai cavi standard, evitando di usare extender o ripetitori di segnale. Supportano l'intera banda HDMI® di 18G per risoluzioni fino a 4096x2160@60Hz con profondità colori REC.2020 che copre una gamma più ampia necessaria per i contenuti HDR (high-dynamic range), per immagini con un contrasto maggiore e colori più realistici.

Questi cavi HDMI® 2.0 rappresentano la soluzione ideale per l'uso con dispositivi di ultima generazione come set top box, lettori multimediali, oltre che in installazioni home cinema e digital signage che necessitano di cavi particolarmente lunghi mantenendo inalterate le performance video e audio.

Grazie al supporto di una vasta gamma di formati audio multicanale tra cui Dolby True HD e DTS-HD Master Audio, questi cavi garantiscono inoltre un'impressionante prestazione sonora surround tridimensionale quando sono collegati a sistemi di amplificazione audio. La funzionalità CEC consente inoltre di controllare le impostazioni del dispositivo sorgente tramite i comandi dello schermo o proiettore per fornire una soluzione di controllo semplice ed efficace, evitando al contempo la necessità di utilizzare più telecomandi.

I cavi attivi Lindy devono essere collegati seguendo le relative indicazioni. Il connettore contrassegnato con `_display_` deve essere collegato al monitor, in caso contrario non viene trasmesso alcun segnale. Alcuni proiettori hanno le porte HDMI® incassate, assicurarsi prima che il connettore di questo cavo possa essere inserito.

I cavi HDMI® attivi non possono essere collegati in cascata.

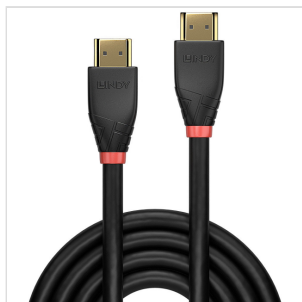
I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e i loghi HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.



41071

# CAVO HDMI 4K60 ATTIVO, 10M

---



41071

# CAVO HDMI 4K60 ATTIVO, 10M

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Connessione su lunghe distanze di una sorgente ad uno schermo HDMI® 4K

Supporta risoluzioni fino a 4K@60Hz

Componente elettronica attiva integrata nel connettore HDMI®

Supporto dispositivi con funzioni HEC, ARC e CEC

2 anni di garanzia

### SPECIFICHE

<b>Connettore A</b>	HDMI® Tipo A Maschio
<b>Connettore B</b>	HDMI® Tipo A Maschio
<b>Materiale dei Connettori</b>	ABS
<b>Placcatura dei Connettori</b>	Oro 24K Flash
<b>Composizione dei Pin</b>	Bronzo al fosforo
<b>Placcatura dei Pin</b>	Oro 24K 3um
<b>Dimensioni (ca.) LxPxA</b>	21.68x43x13.22mm (0.85x1.69x0.52in)
<b>Lunghezza</b>	10m (32.81ft)
<b>Standard</b>	2.0
<b>Colore</b>	Nero
<b>Tipo</b>	Rotondo
<b>Diametro della Guaina</b>	8mm (0.31in)
<b>Materiale dell Guaina</b>	PVC
<b>Materiale del Conduttore</b>	Rame grezzo

41071

**CAVO HDMI 4K60 ATTIVO, 10M**

<b>Dimensione del Conduttore</b>	26AWG
<b>Schermatura</b>	Foglio in alluminio, 100% / Lega di alluminio intrecciata, 70%
<b>Larghezza di banda supportata</b>	18Gbps
<b>Risoluzione massima</b>	4096x2160@60Hz 4:4:4 8bit
<b>Attenuazione nominale</b>	300KHz~825MHz <5dB; 2.475GHz~4.125GHz 12dB-20dB
<b>Raggio minimo di curvatura</b>	100mm (3.94in)
<b>Temperatura operativa</b>	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	-10°C - 60°C (14°F - 140°F)