



## Cavo adattatore da USB tipo C a HDMI 8K60, 5m

No.: 43436

Collega un display HDMI® 8K alla porta USB tipo C del computer

### Descrizione

- Collegare un display HDMI® 8K alla porta USB tipo C del computer\*
- Supporta risoluzioni HDMI® fino a 7680x4320@60Hz e 3840x2160@144Hz
- Richiede il supporto di DisplayPort Alternate Mode da parte della porta/Bus USB Plug & Play, nessun driver richiesto
- 2 anni di garanzia

Questo cavo adattatore Lindy da USB Tipo C a HDMI ® 8K60 è una soluzione dalle prestazioni elevate che consente agli utenti di aggiungere facilmente funzionalità video esterne a un computer dotato di porta USB Tipo C con il supporto di DisplayPort 1.4 Alternate Mode. Il connettore HDMI® del cavo può essere collegato direttamente al display HDMI®, mentre la lunghezza del cavo consente di posizionare il display HDMI® con maggiore flessibilità rispetto all'utilizzo di un box converter.

Questo cavo supporta risoluzioni fino a 8K 7680x4320 60 Hz e 4K 144Hz\*\*, rappresentando lo strumento perfetto per lo streaming 8K di giochi o per il montaggio di video ad alta risoluzione 8K. Il supporto aggiuntivo per l'High-Dynamic Range garantisce la visione di contenuti video con una maggiore luminosità, contrasti superiori e una gamma cromatica molto più ampia, per colori più realistici. L'HDCP 2.2 garantisce la riproduzione impeccabile di filmati 8K Ultra HD e altri contenuti 8K.

Il cavo è alimentato dal bus USB, quindi non è necessario un alimentatore esterno. Grazie all'installazione Plug and Play, questo cavo adattatore può essere installato in un ecosistema AV senza alcuna difficoltà, ideale sia per i professionisti che per principianti.

\* Assicurarsi che le impostazioni del televisore 8K siano configurate correttamente per l'ingresso HDMI ® 2.1.

\*\* Il dispositivo sorgente deve supportare DP 1.4 con DSC v1.2a

### Dettagli Tecnici

#### Connettori

- Connettore A: USB tipo C maschio
- Connettore B: HDMI® tipo A maschio
- Materiale del corpo connettore: Plastica
- Placcatura del connettore: Nichel
- Struttura dei pin: Lega di rame
- Placcatura dei pin: Placcatura in oro
- Dimensioni [circa] LxPxA: mm [in]
- USB C: 39.6x12x6.5mm [1.56x0.47x0.26in]

HDMI®: 71x21x11mm (2.80x0.83x0.43in)

#### Struttura del cavo

Lunghezza: 5m (16.40ft)  
Standard: HDMI® 2.1 con 48Gbps  
Colore: nero  
Tipo: Rotondo  
Diametro della guaina: 4.8mm (0.19in)  
Materiale della guaina: ABS + PC  
Materiale conduttore: Rame stagnato  
Diametro del conduttore: 32AWG  
Schermatura: Banda stagnata

#### Specifiche

Chipset: CS5565AN  
Larghezza di banda supportata: 48Gbps  
Risoluzione massima: 7680x4320 60Hz, 3840x2160 144Hz  
Attenuazione nominale: 100MHz-5GHz \_ 30dB  
Raggio di curvatura minimo: 28,8 mm (1.13in)  
Temperatura di funzionamento: -20°C - 40°C [-4°F - 104°F]  
Temperatura di stoccaggio: -40°C - 80°C [-40°F - 176°F]

#### Varie

Tipo di imballaggio: Polybag  
Garanzia (Anni): 2  
Conformità del prodotto: CE, FCC, RoHS, REACH, UL & California Proposition 65

#### Informazioni per l'acquisto

No.: 43436  
EAN: 4002888434362

#### Questo prodotto è disponibile anche in altre lunghezze

43433 - 1m (3.28ft)  
43434 - 2m (6.56ft)  
43435 - 3m (9.84ft)

© LINDY 2026

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790

Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com

Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH

C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741

RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 0955570150