



Adattatore grafico USB Type-C HDMI 4K 2in1



Guida di installazione rapida

DA-70828

1. Introduzione

Con il cavo adattatore da USB-C a 2x HDMI di DIGITUS, potete collegare fino a 2 monitor, proiettori o TV con connessione HDMI alla porta USB-C del vostro notebook o tablet e trasferire l' audio al vostro sistema audio. Non sono necessari adattatori aggiuntivi. Il cavo supporta anche risoluzioni fino a 4K/60 Hz, a seconda della sorgente del dispositivo. Grazie alla funzione Plug and Play, non è necessario installare driver o effettuare alcuna impostazione. Basta collegare per iniziare. Evita l' uso di adattatori o convertitori aggiuntivi e scegli il cavo adattatore DIGITUS® da USB-C™ a 2x HDMI.

2. Caratteristiche

1. Adattatore grafico universale USB-C con 2 uscite HDMI
2. Risoluzione con un monitor HDMI 4K/60Hz
3. Risoluzione con 2 monitor HDMI 4K/30Hz
4. Supporta SST e MST Mode
(Single Stream Transport Mode / Multi Stream Transport Mode)
5. Con trasferimento audio integrato per esperienza d'ascolto in Dolby Surround
6. Alimentazione elettrica tramite porta USB-C
7. Plug & Play – non necessita di installazione aggiuntiva di driver

3. Contenuto dell'imballaggio

- 1 x adattatore grafico USB Type-C 2in1 HDMI
- 1 x QIG

4. Specifiche

1. Risoluzione 4K Ultra HD (UHD) con 4096 x 2160p / 60Hz
2. Alimentazione tramite interfaccia USB-C integrata nell'adattatore
3. Supporta HDR10, HDCP1.4, HDMI1.4b
4. Profondità di colore supportata: 12 bit
5. Supporta Cinemascope 21:9, DTS
6. Supporta LPCM 8 canali, 192 kHz, capacità audio 24 bit
7. Sistemi operativi supportati:
Android 10.0, Chrome OS 86.0, macOS 11.0.1, Windows 8.1,
Linux 5.4, iPad Pro (3rd) o versioni superiori
8. Alloggiamento in alluminio di qualità
9. Lunghezza adattatore cavo: 18 cm
10. Dimensioni: 60x60x12mm
11. Peso: 60g
12. Colore: Space Grey

Indicazioni del produttore:

La capacità di uscita video dipende dalla scheda grafica del vostro notebook e dal monitor collegato. Alcuni schermi limitano anche la risoluzione disponibile. Il vostro dispositivo dotato di USB-C™ deve supportare la modalità video DisplayPort™ (modalità alternativa DP) per essere compatibile con questo adattatore/convertitore.

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Qualora la dichiarazione di conformità risultasse mancante, è possibile richiederla per posta all'indirizzo del produttore indicato di seguito.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germania

