

DIGITUS Adattatore USB-C™ 3in1 triplo per monitor (HDMI, DP, VGA)

DA-70859
EAN 4016032456476



Adattatore grafico USB-C, display triplo Adattatore DisplayPort/HDMI/VGA

Questo adattatore multi-grafica supporta 3 segnali video uguali o differenti in uscita su 3 schermi separati: HDMI, DisplayPort e VGA. Ovviamente è anche possibile utilizzare un solo monitor. La porta HDMI supporta risoluzioni UHD fino a 4K/30 Hz, mentre la porta DisplayPort fino a 4K/60 Hz (monitor singolo). Plug and Play: una volta effettuato il collegamento comincia la trasmissione del segnale. Ideale per chi lavora fuori sede e deve risolvere il problema di connessioni differenti nelle varie sale riunioni, oppure a casa, quando si desidera riprodurre i contenuti multimediali su dispositivi differenti, ad es. TV, proiettori, ecc. Le dimensioni compatte lo rendono ideale per le applicazioni mobili.

3 interfacce grafiche aggiuntive per il vostro computer portatile (HDMI, DisplayPort e VGA) - Consente l'uso contemporaneo di fino a 3 monitor

- Riproduzione di contenuti uguali o differenti sulle tre porte
- Risoluzioni HDMI: UHD max. 4K /30 Hz
- Risoluzione DisplayPort: UHD max. 4K/60 Hz
- Risoluzione VGA: Full HD max. 1920 x 1200/60 Hz
- Installazione Plug and Play - nessun software aggiuntivo necessario

- Supporta DP++
- Supporto per tre display con sistema operativo Windows - SST (Trasporto a flusso singolo) e MST (Trasporto a flusso multiplo) - Estensione e mirroring del monitor
- Supporto per tre display su Mac OS - SST (Trasporto a flusso singolo) - mirroring del monitor
- La risoluzione dei dispositivi in uscita dipende dal numero e dal tipo di dispositivi connessi e dal sistema operativo.
- Lunghezza cavo: 11,0 cm
- Alimentazione: porta USB-C™ del notebook
- Temperatura di esercizio: da 0 a +45 °C
- Dimensioni: L 8,4 x P 4,2 x A 1,4 cm
- Peso: 43 g
- Colore: bianco

Attributes

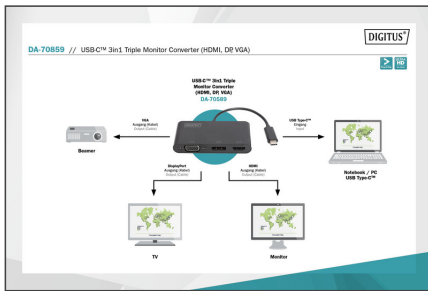
- Prodotti USB-C: sì

Package contents

- Convertitore USB-C™ 3-in-1 per tre monitor (HDMI, DP, VGA)
- QIG (guida rapida all'installazione)

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 40 | 12.30 | 28.00 | 57.00 | 23.00 | 36,708.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 3.08 | 21.00 | 27.50 | 13.00 | 7,507.50 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.31 | 11.50 | 16.00 | 2.50 | 460.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.04 | 4.20 | 8.80 | 1.50 | 0.00 |

More images:



Safety notes

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi quali dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo energetico, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario,
- il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detergenti forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com