

Delock Adattatore DVI maschio > DisplayPort 1.2 femmina nero

Descrizione

Questo adattatore Delock può essere utilizzato per collegare, ad esempio un monitor DisplayPort a un'interfaccia libera DVI del sistema.



Articolo n. 62596

EAN: 4043619625963

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x DVI 24+1 maschio con viti
 - 1 x USB Tipo-A maschio (alimentatore)
 - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
- Chipset: STDP2600
- DVI-D (Single Link), VGA non collegato
- DisplayPort 1.2 specifica
- Direzione segnale: Ingresso DVI > uscita DisplayPort
- Risoluzione fino a 3840 x 2160 @ 30 Hz
(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferimento di segnali audio e video
- Supporta HDCP 1.4
- Plug & Play
- Consumo: ca. 70 mW
- Colore: nero
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 30 cm
- Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario

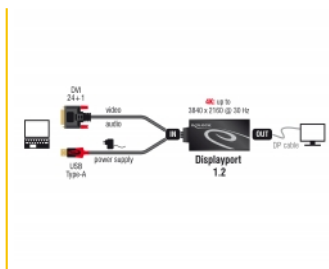
Requisiti di sistema

- Un porta DVI 24+1 femmina disponibile
- Una porta USB Tipo-A femmina disponibile
- Monitor con un'interfaccia DisplayPort disponibile
- Cavi di collegamento DisplayPort

Contenuto della confezione

- Adattatore da DVI a DisplayPort

Immagini



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Function: | Plug & Play |
| Specification: | DVI-D (Single Link) DisplayPort 1.2 HDCP 1.4 |
| Supported operating system: | Indipendente dal sistema operativo, nessuna installazione driver necessario |

Interface

| | |
|---------|--|
| Output: | 1 x DisplayPort femmina |
| Input: | 1 x DVI 24+1 maschio con viti 1 x USB Tipo-A maschio (alimentatore) |

Technical characteristics

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Chipset: | STDP2600 |
| Maximum screen resolution: | 3840 x 2160 @ 30 Hz |
| Maximum power consumption: | 70 mW |
| Signal transmission: | video audio |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|---------|
| Cable length incl. connector: | 13,5 cm |
| Colour: | nero |