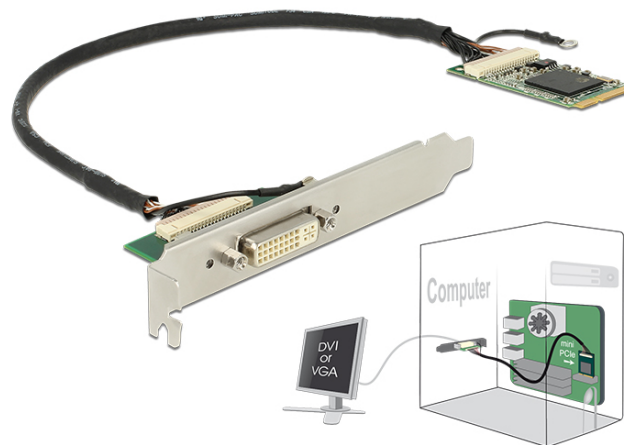


Delock Scheda grafica DVI / VGA a dimensioni intere con modulo Mini PCIe I/O PCIe

Descrizione

Questo adattatore Mini PCIe Delock espande il PC di una porta di uscita DVI. A questa interfaccia è possibile collegare, ad esempio, un display DVI. Con l'aiuto della staffa dello slot in dotazione, la porta DVI può essere piombata.



Specifiche

- Connettore:
 - esterno:
 - 1 x DVI-I (Dual Link) 24+5 femmina
 - interno:
 - 1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1
 - 1 x connettore a 20 pin
- Porta DVI con dadi
- Interfaccia: PCI Express
- Fattore di forma: MiniPCIe a dimensioni intere
- Chipset: SM750
- Memoria grafica: SDRAM DDR 16 MB
- Risoluzione fino a 1280 x 1024 @ 60 Hz
- Supporta uscita simultanea su due display
- Consumo: ca. 740 mA
- MTBF: 1.425.435 ore
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Temperatura di conservazione: -20 °C ~ 85 °C
- Umidità: 5 ~ 95%
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 30 cm

Requisiti di sistema

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot Mini PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Modulo Mini PCIe
- Scheda adattatore DVI
- Cavo di collegamento, lunghezza circa 30 cm
- Staffa slot
- 2 x viti di fissaggio
- CD contenente il driver
- Manuale utente

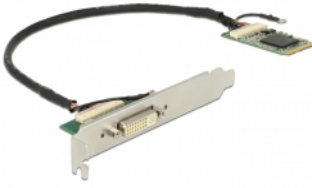
Articolo n. 95253

EAN: 4043619952533

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: • Box

Immagini



| General | |
|-------------------------------|--|
| Fattore di forma: | Mini PCIe versione intera |
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit |
| Interface | |
| External: | 1 x DVI-I (Dual Link) 24+5 female |
| Internal: | 1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1 |
| Technical characteristics | |
| Chipset: | SM750 |
| Graphic memory: | 16 MB DDR SDRAM |
| Storage temperature: | -20 °C ~ 85 °C |
| Temperatura di esercizio: | -20 °C ~ 70 °C |
| Humidity: | 5 ~ 95 % |
| Maximum screen resolution: | 1280 x 1024 @ 60 Hz |
| MTBF: | 1.425.435 hours |
| Interface: | PCI Express |
| Current consumption: | 740 mA |
| Physical characteristics | |
| Cable length incl. connector: | 30 cm |