

Delock Adapter USB 3.0 > Displayport 1.2 (4K)

Kurzbeschreibung

Nutzen Sie diesen USB 3.0 zu Displayport Adapter von Delock, um weitere Monitore, LCD Displays oder Projektoren an Ihren PC bzw. an Ihr Notebook über die USB 3.0 oder die USB 2.0 Schnittstelle anzuschließen. An einem Computer können Sie bis zu 6 Adapter verwenden und jeden weiteren Monitor mit jeweils einem Adapter verbinden. Der Adapter kann das Display sowohl spiegeln als auch erweitern und unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160. Fernseh- und Videoübertragung sind in Ultra HD (4K) Qualität möglich.



Technische Daten

- Anschlüsse:
Eingang: 1 x Micro USB 3.0 Typ B Buchse
Ausgang: 1 x Displayport 20 Pin Buchse
- Chipsatz: DisplayLink DL-5500
- Displayport 1.2 Spezifikation
- Übertragung des Audiosignals
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz
(abhängig von Ihrem Monitor und Ihrem System)
- Unterstützt 16 Bit und 32 Bit Farben
- Pro Computer sind bis zu 6 Adapter nutzbar
- Integrierter Speicher 1 GB (DDR3 RAM)
- Einstellungen: Erweitert (extended), Spiegeln (mirrored), Standard Display (primary display)
- Maße (LxBxH): ca. 76 x 44 x 14 mm
- Stromaufnahme: ca. 370 mA
- Auflösungen (je nach Systemunterstützung Ihres PCs oder Notebooks) z. B.:
640 x 480
720 x 480
768 x 576
800 x 480
800 x 600
832 x 642
848 x 480
1024 x 600
1024 x 768
1152 x 864
1152 x 870
1280 x 720
1280 x 768
1280 x 800
1280 x 960
1280 x 1024
1360 x 768
1366 x 768
1368 x 768
1400 x 1050
1440 x 900
1600 x 900
1600 x 1200
1680 x 1050
1920 x 1080
1920 x 1200
2048 x 1080
2048 x 1152
2048 x 1280
2048 x 1536
2560 x 1440
2560 x 1600
3840 x 2160

Artikel-Nr. 62581



EAN 4043619625819

Ursprungsland China

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB 3.0 oder USB 2.0 Port
- Bei Nutzung von 4K entsprechender Monitor, PC und Grafikkarte

Packungsinhalt

- USB 3.0 DP Adapter
- USB 3.0 Kabel
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Abbildungen

