

LogiLink®

USB 3.0 - DVI Grafikadapter

- abwärtskompatibel zu USB 2.0
- entspricht der Universal Serial Bus Device Class Definition für Audio / Video-Geräte (USB A / V)
- USB-Upstream-Port unterstützt Datenrate bis zu 5 GBit/s
- Video-Ausgang bis zu 1.920 x 1.080 Px bei 60 Hz in USB 3.0-Anwendung
- Video-Ausgang 800 x 600 Px in USB 2.0-Anwendung
- Plug&Play-fähig
- WHCK / WHQL-zertifizierten Treiber unterstützt Windows 7, 8 und 10
- unterstützt Multi-Display bis zu sechs Adapter für Büroanwendungen, Windows Aero Effects
- Anzeigemodus: Hauptbildschirm / Erweitert / Spiegel

Anwendungsbeispiele:

- Der Adapter funktioniert wie eine externe Videokarte, die per USB mit Strom versorgt wird und bietet eine zusätzliche Grafikleistung ohne lästiges Öffnen des Computergehäuses



USB 3.0 - DVI Grafikadapter



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
USB 3.0 - DVI Grafikadapter	USB - DVI		schwarz	UA0232	11115571