

LogiLink®

USB 3.0 - VGA 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 USB3.0-Anwendung
- Video-Ausgang 800 x 600 Px in USB2.0-Anwendung
- Plug&Play-fähig
- WHCK / WHQL-zertifizierten Treiber unterstützt Windows XP / 7 / 8 / 10 / 11
- 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 - VGA Grafikadapter

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
USB 3.0 - VGA Grafikadapter	USB - VGA		schwarz		UA0231	11115570