



Hi-Speed USB 2.0 SVGA Konverter

Unterstützt bis zu 6 zusätzliche Bildschirme, Silber/Blau

Part No.: 179225

Ermöglicht den zusätzlichen Anschluß eines Monitors, LCD Projektors oder anderen SVGA Gerätes an einem Notebook oder Desktop Computer

Der MANHATTAN Hi-Speed USB 2.0 SVGA Konverter erhöht die Produktivität, verbessert die "Desktop" Aufteilung und erweitert die visuelle Arbeitsoberfläche über zwei Monitore. Er verbessert den Arbeitsablauf, die Bearbeitung und Multi-Tasking durch weniger überlappende oder überdeckte Fenster und eine besser organisierte Ansicht. Der Anwender kann eine E-Mail auf dem einen Monitor lesen, während der Anhang auf dem anderen Monitor geöffnet ist. Große, komplizierte Tabellen können erweitert und betrachtet werden, ohne den Bildschirm scrollen zu müssen. Präsentationen können mit einem zusätzlichen Monitor beeindruckender vorgetragen werden, da weitere Informationen und Notizen für den Redner auf einem separaten angezeigt werden können. Der MANHATTAN Hi-Speed USB 2.0 SVGA Konverter unterstützt Auflösungen von bis zu 1600 x 1200 in 16-bit oder 32-bit Farbe und hat einen Speicher von 16 MB SDRAM.

Einfache Installation

Durch den komfortablen Hi-Speed USB 2.0 Anschluß müssen Sie keine zusätzliche Grafikkarte installieren oder sich mit Kompatibilitäts-Problemen abrackern. Der Konverter ist eine ideale Lösung für Notebooks und Desktop Computer mit Grafikkarten ohne zusätzlichen Anschluß. Durch Plug-and-Play wird der Konverter schnell und leicht installiert, ohne dass ein externes Netzteil notwendig ist.

Merkmale:

- Ermöglicht den Anschluss eines zusätzlichen Monitors
- Software steuert bis zu 6 Konverter - einfaches Hinzufügen von bis zu 6 Bildschirmen an einem PC
- Ideal für Notebooks und bei Grafikkarten ohne zusätzlichen Ausgang
- Primär-, Erweiter- und Spiegelfunktionen bieten erweiterte Anzeigen
- Unterstützt Auflösungen von bis zu 1600 x 1200 in 16-bit oder 32-bit
- Handlich und kann an jeden USB Port ohne Konflikte oder externes Netzteil angeschlossen werden
- Plug and Play; Windows kompatibel
- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifizierungen

- Hi-Speed USB 2.0
- EHCI
- CE
- FCC

Allgemein

- Chipsatz: MCT Trigger 1+
- Speicher: 16 MB DDRAM
- Bus-powered
- Anschlüsse: USB A Stecker; HD 15 Buchse
- Unterstützt Suspend und Wake Modi
- Treiber unterstützt bis zu 6 weitere Geräte
- Rotationseinstellungen: 0°, 90°, 180°, 270°

Unterstützte Auflösungen

- Wide Screen:
16:10; 1680 x 1050; 16/32 bits
16:10; 1440 x 900; 16/32 bits
16:10; 1280 x 800; 16/32 bits
16:9; 1360 x 768; 16/32 bits
16:9; 1280 x 720; 16/32 bits
15:9; 1280 x 768; 16/32 bits
- Standard Monitore:
5:4; 1280 x 1024; 16/32 bits
4:3; 1600 x 1200; 16/32 bits
4:3; 1400 x 1050; 16/32 bits
4:3; 1280 x 960; 16/32 bits
4:3; 1152 x 864; 16/32 bits
4:3; 1024 x 768; 16/32 bits
4:3; 800 x 600; 16/32 bits

Physikalisch

- Gehäusematerial: ABS
- Abmessungen: 8 x 4 x 2 cm
- Kabel: 50 cm
- Gewicht: 79 g

Systemvoraussetzungen

- Kompatibel mit Windows XP/Vista/7/8
- Ein freier Hi-Speed USB 2.0 Port

Lieferumfang

- Hi-Speed USB 2.0 SVGA Konverter
- Kurzanleitung und Treiber CD

