

Delock DVI KVM Switch 2 > 1 mit USB und Audio

Kurzbeschreibung

Dieser Delock KVM Switch ist eine praktische Lösung, um einen Monitor, Beamer etc. an zwei Computer anzuschließen. Des Weiteren können Sie über die beiden USB Anschlüsse Ihre Maus und Tastatur anschließen und einfach per Knopfdruck oder Tastatur von einem Computer zum anderen schalten. Zusätzlich besteht die Möglichkeit Audiosignale zu übertragen, sodass Sie einen Lautsprecher und ein Mikrofon mit beiden Computern verwenden können.



Artikel-Nr. 11416

EAN: 4043619114160

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 3 x DVI-D 24+1 Buchse
 - 2 x USB 2.0 Typ A Buchse (Tastatur und Maus)
 - 6 x 3,5 mm Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon)
- Unterstützt DVI-D Single Link
- 1 x Umschalttaste für PC 1 oder PC 2
- Umschaltung durch Umschalttaste, Hotkey (Tastatur „Rollen“-Taste) oder Desktop-Icon (Programm auf CD, nicht Linux kompatibel)
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig von Ihrem Monitor und Ihrem System)
- USB Bus Power, für den Switch benötigen Sie keine zusätzliche Stromversorgung
- HDCP Unterstützung
- LED Anzeigen für aktiven DVI Anschluss
- Tonsignal bei Umschaltung
- Farbe: schwarz
- Maße inkl. Anschlüsse (LxBxH): ca. 120 x 90 x 30 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Zwei Computer mit jeweils 1 x DVI Buchse + 1 x USB A Buchse
- Zusätzlich 1 x 3,5 mm Klinkebuchse für Lautsprecher, 1 x 3,5 mm Klinkebuchse für Mikrofon
- Monitor, Beamer oder ähnliches mit DVI Anschlusskabel

Packungsinhalt

- KVM Switch mit USB und Audio
- 2 x Kabelsatz, Länge: ca. 1,5 m
- CD mit Programm zur Desktop-Icon Umschaltung
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

| | |
|-------------------------------|--|
| Unterstütztes Betriebssystem: | OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich |
| LED Anzeige: | Aktivität |
| Umschaltung: | 1 x Umschalttaste für PC 1 oder PC 2 Umschaltung durch Umschalttaste, Hotkey (Tastatur „Rollen“-Taste) oder Desktop-Icon (Programm auf CD) Tonsignal bei Umschaltung |

Schnittstelle

| | |
|----------|--|
| Ausgang: | 1 x DVI-D 24+1 Buchse 2 x 3,5 mm Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon) |
| Eingang: | 2 x DVI-D 24+1 Buchse 4 x 3,5 mm Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon) 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse (Tastatur und Maus) |

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Maximale Bildauflösung: | 1920 x 1200 @ 60 Hz |
| Stromaufnahme: | USB Bus Power, für den Switch benötigen Sie keine zusätzliche Stromversorgung |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|------------------|---------|
| Gehäusematerial: | Metall |
| Länge: | 120 mm |
| Breite: | 90 mm |
| Höhe: | 30 mm |
| Farbe: | schwarz |