



4 Port DisplayPort 1.2, USB 2.0 & Audio KVM Switch Pro

Artikelnummer: 39305

Beschreibung

Dieser KVM-Switch schaltet modernste DisplayPort-Grafik um. Ferner schaltet er mehrere USB-Ports sowie Audio-Stereo-Ein- und Ausgänge. Mit seinem stabilen Metallgehäuse steht er sicher auf dem Schreibtisch und bietet hervorragende Abschirmung gegen Störsignale.

- DisplayPort kompatibel bis 4K mit 60 Hz
- USB 2.0 kompatibel mit 4 USB-Ports und Unterstützung für Hubs
- Er schaltet sowohl USB-Tastatur, -Maus und Monitor wie auch weitere USB 2.0- und Audio-Devices um - und zwar je nach Bedarf gemeinsam oder getrennt
- Transparente USB-Schnittstelle für Maus und Tastatur: Genaue Erkennung der Modelle und Einbindung der individuell zugehörigen Treiber mit Sonderfunktionen auf allen angeschlossenen Rechnern. Damit wird auch die Kaskadierung mit KVM-Extendern besser unterstützt.
- Das Umschalten zwischen den angeschlossenen Rechnern kann komfortabel über Tastaturhotkey oder über Umschalttaste am KVM-Switch erfolgen
- 2 Jahre Herstellergarantie

Anschlusskabel für die Rechner bitte separat bestellen

Technische Details

Schaltet DisplayPort 1.2 bis 4K60, USB-Maus und -Tastatur, USB 2.0-Devices, Stereo-Lautsprecher und Mikrofon zwischen vier Rechnern um.

DisplayPort Features:

- Unterstützt DisplayPort-Auflösungen bis 4K @ 60Hz, 3840x2160@60Hz
- Unterstützt ebenfalls digitales Audio über DP, keine Unterstützung für MST
- Die Rechner oder Notebooks müssen DisplayPort-Ausgänge haben
- Der Monitor sollte ebenfalls einen DisplayPort- oder Mini-DP-Eingang haben, passive DP-Konverter auf HDMI werden höchstens mit kurzen 1m HDMI-Kabeln an verschiedenen Monitoren unterstützt - nicht empfohlen

USB Features

- USB 2.0 Switch/Share-Funktion: zwei USB 2.0 Hub Ports sind separat oder gemeinsam mit dem KVM-Ports umschaltbar. Bei Anschluss eines USB Hubs können auch weitere USB Devices wie z.B. Pen Drives, Sticks, USB-Festplatten, Kartenleser, USB-Drucker etc. angeschlossen werden. So können Daten und Dienste von USB-Geräten bei Bedarf zwischen den Computern umgeschaltet und gemeinsam abwechselnd genutzt werden. Darüber hinaus können Sie per Hotkey separat auch umgeschaltet werden.
- Diese USB-Switch/Share-Funktion steht mit voller USB 2.0 Geschwindigkeit von bis zu 480MBit/sec. zur Verfügung. Bitte beachten Sie aber, dass Sie diese Ports immer erst nach abgeschlossenen Datentransfers der angeschlossenen USB

Devices umschalten sollten!

- True-Transparent-USB-Funktion: Genaue Erkennung der Maus- und Tastaturmodelle und dadurch Einbindung der individuell zugehörigen Treiber mit Sonderfunktionen auf allen angeschlossenen Rechnern. Gleichzeitig wird damit auch die Kaskadierung mit KVM-Extendern besser unterstützt.

Audio-Switch/Share-Funktion

- Die gleichen Umschaltfeatures wie bei USB (zusammen mit KVM / separat / fest an einen Port gebunden) stehen auch für analoge Audiogeräte mit 3,5mm Stereoanschluss zur Verfügung, zum Beispiel zum Anschluss von Lautsprechern, Mikrofon, Kopfhörer oder Headset

Weitere Features

- Statusanzeige per Tasten LED: Weiß für die KVM-Ports, rot für die USB 2.0 Hub Ports
- Die Stromversorgung erfolgt über ein eigenes mitgeliefertes Netzteil

Technische Daten

- Desktop Metallgehäuse, alle Kabelanschlüsse hinten
- Abmessungen ca. 25,5x12,5x4,6cm (ohne Kabel)
- Gewicht ca. 1kg, inkl. Verpackung und Netzteil ca. 1,5kg

Rechneranschlüsse pro Rechnerport:

- 1x DisplayPort + 1x USB 2.0 B Buchse, 2x 3,5mm Audio

Konsolenanschlüsse:

- 2x USB-Buchse Typ A für Maus und Tastatur (KVM-Ports, nicht für andere USB Devices)
- 2x USB-Buchse 2.0 Typ A für Maus und Tastatur oder USB Hub
- 1x DisplayPort für einen Monitor
- 2x 3,5mm Klinkenbuchse für Stereo-Lautsprecher (grün) und Mikrofon (rosa)

Lieferumfang:

- KVM Switch PRO USB 2.0 Audio DisplayPort
- Weitbereichsnetzteil 100...240VAC / 9VDC mit 4 auswechselbaren Steckereinsätzen (Euro, UK, US, AUS)
- Handbuch