

InLine KVM-/Audio-/USB-Switch 2 x KVM/Audio/USB 1 lokaler Benutzer Desktop

Artikelnummer	998561542
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Mit dem DisplayPort USB KVM-Switch kann der Anwender über eine einzige Tastatur, Maus und Bildschirm auf zwei DisplayPort- und USB 3.0-fähige Computer zugreifen, diese steuern, hochfahren und neu starten. Dazu kommen Merkmale wie Smart Touch-Taste für schnelles Umschalten und zwei USB 3.0-Geräteschnittstellen für schnellen Datentransfer zwischen KVM- und USB-Geräten. Verglichen mit USB 2.0 hat USB 3.0 eine bis zu zehnmals schnellere Datenübertragungsrate, ist also ideal für moderne Medienübertragung mit Rich Media und großen digitalen Dateien. Über die DisplayPort -Videoschnittstelle unterstützt der Umschalter hohe Bildauflösungen bis zu 2560 x 1600 (digital). Weiter unterstützt wird TTU (True Transparent USB)-Emulationstechnologie, die extrem kompatibel zu den Funktionsanforderungen aller modernen, anspruchsvollen Tastatur- und Mausmodelle ist. Diese KVM-Serie ist für den anspruchsvollen Anwender konzipiert. Unterstützt werden Anwendungen von anspruchsvollen Videospiegeln, Multi-Plattform-Programmierern bis hin zu datenintensiven Designbranchen. • Unterstützt digitale Auflösungen bis 2560 x 1600

- 2-Port USB 3.0 Hub integriert, um USB 3.0 Geräte mit beiden PCs zu teilen
- 2-Kanal Stereo Sound und Mikrofonunterstützung
- True Transparent USB (TTU)-Emulationstechnologie für alle USB Tastaturen und Mäuse
- Aktive Synchronisierung für echte DDC-Signal Emulation
- Zum Umschalten Smart-Touch Berührungstasten an der Geräte-Vorderseite
- Anzahl der Computer: 2
- Anzahl der Konsolen: 1
- Anschlüsse Computer: 2x DisplayPort Buchse, 2x USB 3.0 B Buchse, 4x 3,5mm Audiobuchen
- Anschlüsse Konsole/Peripherie: 1x DisplayPort Buchse, 2x USB 2.0 A Buchse, 2x USB 3.0 A Buchse, 2x 3,5mm Audiobuchen
- Inkl. Computer-Anschlusskabel, ca. 1m Länge: 2x DisplayPort, 2x USB 3.0 Anschlusskabel, 2x Audiokabel
- Portauswahl über Tasten an der Gerätefront oder Hotkey-Funktionen
- Autoscan-Intervall: 5-100 Sekunden
- Umgebung: Betriebstemperatur: 0-40°C, Lagertemperatur -20-60°C, rel. Luftfeuchte: 0-90% nicht-kondensierend
- inkl. Netzteil, 9V DC/2A
- Abmessungen: 139x91x45mm, Gewicht: ca. 620g

Bitte beachten Sie:

Die InLine KVM-Switche sind ausgelegt für Anwendungen im Office und Home-Office-Bereich sowie zur Überwachung und Steuerung mehrerer Computer von einem Arbeitsplatz aus.

Die KVM-Switche sind jedoch nicht geeignet für Gaming-Zubehör wie Mäuse und Tastaturen mit programmierbaren Sondertasten, auch Gaming-Monitore mit hohen Frequenzen ab 120Hz werden nicht unterstützt.

Die Hotkey-Funktion für die Tastatur funktioniert nur am dafür vorgesehenen Konsolen-USB-Port, über die USB-Hub-Ports angeschlossen, ist die Hotkey-Steuerung nicht möglich.

Produkteigenschaften

Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Anz. Anschlüsse	2
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	2048 x 1536
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x USB 3.0 Type B, 3 x Mikrofon Mini-Klinkenstecker, 1 x DisplayPort-Eingang HD-15, 2 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type A, 2 x DisplayPort HD-15, 3 x Audio / Kopfhörer Mini-Klinkenstecke, 2 x USB 3.0 Type A
Ports - Typ	KVM/Audio/USB
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Produkttyp	KVM-/Audio-/USB-Switch
Netzwerk - Typ	KVM-/Audio-/USB-Switch
Untertyp	KVM
Farbkategorie	Schwarz
Gewicht	620 g

Weitere Bilder

