

InLine KVM Switch 2-fach Displayport 1.2 4K USB mit Audio integr. Kabel 2-Port

Artikelnummer	995137076
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dieses Gerät ist ein 2-Port DisplayPort USB-Kabel-KVM-Switch mit zwei integrierten USB-/ KVM- und Audio/Mikro-Kombikabelsätzen und einer QuickSwitch-Taste für Fernbedienung über Kabel zum schnellen Anschluss Ihrer Rechner. Sie können mit nur einer USB-Tastatur, Maus, Bildschirm und Lautsprechersatz mit Mikro auf mehrere Multimedia-Rechner zugreifen, diese steuern, hochfahren und neu starten. Zum schnellen Umschalten zwischen zwei Rechnern verwenden Sie die QuickSwitch-Taste oder die auf den Rechnern installierte Switching-Software! Auf Windows- und Mac-Plattformen stellt sie eine innovative, anwenderfreundliche KVM-Switching-Software bereit - eine kleine Windows/Mac-Clientsanwendung zur Unterstützung von KVM-Schaltvorgängen wie der Auswahl von PCs und Programmierung von Hotkeysequenzen, Autoscanning, Programmierung der Autoscan-Verzögerungszeit, unabhängiges/simultanes Audio- & PC-Umschalten usw. Dieser DisplayPort USB-Kabel-KVM-Switch bietet USB 2.0-Schnittstellentechnologie für Plug&Play und Einstecken im laufenden Betrieb (Hot-plug). Neben einer Maus oder einer Tastatur können an die beiden USB 2.0-Ports auch andere schnelle USB-Geräte angeschlossen werden. Anwender profitieren von maximaler Flexibilität und Anwenderfreundlichkeit dank kompaktem Design in einem Gerät.

- 2-fach KVM USB DisplayPort Umschalter mit Audio
- 2 integrierte Kabelsätze 1,2m, mit 1x DisplayPort Stecker, 1x USB Stecker, 2x 3,5mm Audiostecker
- Umschalter mit 1x DisplayPort Buchse, 2x USB 2.0 Buchse, 2x 3,5mm Audiobuchse
- Kabelfernbedienung mit QuickSwitch-Taste, 1,5m
- 2 LED zur Anzeige des aktiven PC
- Max. Auflösung: 3840x2160 Pixel @ 60Hz
- DisplayPort 1.2 kompatibel
- Stromversorgung über USB, kein externes Netzteil notwendig
- Umschaltung über Quickswitch-Taste oder programmierte Hotkey Tastensequenzen
- für Windows und Mac kompatibel

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

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x USB 2.0-Ausgang Type A, 1 x Kopfhörerausgang Mini-Klinkenstecker, 2 x Mikrofon Mini-Klinkenstecker, 2 x Kopfhörer Mini-Klinkenstecker, 2 x USB 2.0-Eingang Type A, 1 x DisplayPort-Ausgang, 1 x Mikrofoneingang Mini-Klinkenstecker, 2 x DisplayPort-Eingang
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Anz. Anschlüsse	2
Ports - Typ	KVM/Audio/USB
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Farbkategorie	Weiß
Produkttyp	KVM-/Audio-/USB-Switch
Netzwerk - Typ	KVM-/Audio-/USB-Switch
Untertyp	KVM
KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung	60 Hz
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	3840 x 2160

Weitere Bilder

