



Telefon: +49 (0)641 / 9726-0 · Telefax: +49 (0)641 / 9726-111
E-Mail: service@inline-info.de · Internet: www.inline-info.de



[« ZURÜCK](#)

Kategorie: KVM / Umschalter / Verteiler, KVM-Switches, InLine® 2-fach

InLine® KVM Switch, 2-fach, DVI-D, USB, mit Audio, integr. Kabel

Art.-Nr.:61613I - EAN:4043718196012

Dieser Umschalter ist ein 2-Port USB-Kabel-KVM-Switch mit 2 fest integrierten KVM-Kabeln und 1x QuickSwitch-Taste zur Fernbedienung über ein zus. Kabel. Weiterhin besitzt der Umschalter eine Audio- und

Mikrofon Umschaltfunktion um Multimedia-Anwendungen beider PCs zu nutzen. Sie können mit einer USB-Tastatur, Maus, Bildschirm und Lautsprecher/Mikro-Satz auf zwei Multimedia-Rechner zugreifen, diese steuern, hochfahren und neu starten. Auf Windows- und Mac-Plattformen stellt der Umschalter eine innovative, anwenderfreundliche KVM-Switch-Software bereit - eine kleine Windows/Mac-Clientanwendung 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. Der 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, z.B. auch ein USB 2.0 Hub. Anwender profitieren von maximaler Flexibilität und Anwenderfreundlichkeit dank kompaktem Design in einem Gerät. Die 1,5m Kabelfernbedienung ermöglicht das schnelle und komfortable Umschalten ohne Tastaturkombination.

- 2-fach KVM USB DVI-D Umschalter mit Audio
- 2 integrierte Kabelsätze 0,9m, mit 1x DVI-D 18+1 Stecker, 1x USB Stecker, 2x 3,5mm Audiostecker
- Umschalter mit 1x DVI-D Buchse, 2x USB 2.0 Buchse, 2x 3,5mm Audiobuchse
- Kabelfernbedienung mit QuickSwitch-Taste 1,5m
- 2 LEDs zur Anzeige des aktiven PC
- Max. DVI-Auflösung: 1920x120 Pixel (digital, Single-Link)
- Stromversorgung über USB, kein externes Netzteil notwendig
- Umschaltung über Quickswitch-Taste oder programmierte Hotkey Tastensequenzen
- für Windows und Mac kompatibel

