

Delock HDMI KVM Switch 2 x mit USB 2.0 und Audio

Beschreibung

Dieser KVM Switch von Delock ist eine praktische Lösung, um zwei Computer mit HDMI Ausgang an einem HDMI Monitor zu betreiben. Per Tastendruck am Gerät oder per Hotkey kann man von einem Computer zum anderen schalten. Des Weiteren können über drei USB 2.0 Typ-A Anschlüsse Maus, Tastatur, Festplatten oder USB Speicher angeschlossen werden. Die integrierte USB-Headset Funktion bietet die Möglichkeit, einen Kopfhörer und ein Mikrofon mit beiden Computern zu verwenden.



Artikel-Nr. 11421

EAN: 4043619114214

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Hinweis

KVMs emulieren eine kabelgebundene Standardtastatur mit 104 Tasten und eine kabelgebundene generische Scrollrad-Maus mit 2 oder 3 Tasten an den jeweiligen Konsolenports. Ob eine drahtlose oder Gaming-Maus und -Tastatur mit KVM-Switches funktioniert, hängt von mehreren Faktoren ab; im Allgemeinen unterstützen die meisten drahtlosen Mäuse und Tastaturen die Arbeit mit KVM-Switches nicht. Wir empfehlen die Verwendung einer standardmäßigen kabelgebundenen Maus und Tastatur mit unseren KVM-Umschaltern.

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - Eingang:
 - 2 x HDMI-A 19 Pin Buchse
 - 2 x USB 2.0 Typ-B Buchse
 - 1 x 5 V DC Strombuchse
 - Ausgang:
 - 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
 - 3 x USB 2.0 Typ-A Buchse
 - 2 x 3,5 mm Klinke Buchse (1 x für Lautsprecher, 1 x für Mikrofon)
- 2 Umschalttasten mit LED Anzeigen für Quelle (PC1, PC2) und Audio
- Umschaltung durch Taste oder Hotkey
- High Speed HDMI Spezifikation

- Auflösung bis 2560 x 1440 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Videobandbreite bis 250 MHz
- USB 2.0 bis zu 480 Mbps
- Robustes Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 15,4 x 6,9 x 2,4 cm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Ausgang: 5 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 1,35 mm
 - außen: \varnothing ca. 3,5 mm
 - Länge: ca. 9 mm

Systemvoraussetzungen

- PC mit HDMI Buchse + USB Typ-A Buchse
- Monitor oder TV mit HDMI Anschluss

Packungsinhalt

- HDMI KVM Switch 2 x mit USB 2.0 und Audio
- 2 x Kabel HDMI + USB-A Stecker zu HDMI + USB-B Stecker, Länge ca. 1,8 m
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	High Speed HDMI USB 2.0
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Schnittstelle

Ausgang:	1 x HDMI-A Buchse 2 x 3,5 mm Klinkenbuchse (Lautsprecher, Mikrofon) 3 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Eingang:	2 x HDMI-A Buchse 1 x 5 V DC Buchse 3,5 mm x 1,35 mm 2 x USB 2.0 Typ-B Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 2.0 bis zu 480 Mb/s
Maximale Bildauflösung:	2560 x 1440 @ 60 Hz
Videobandbreite:	250 MHz

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Metall
Kabellänge:	1,8 m
Länge:	154 mm
Breite:	69 mm
Höhe:	24 mm