

Delock KVM 4 in 1 Multiview Switch 4 x HDMI mit USB 2.0

Kurzbeschreibung

Dieser KVM Switch von Delock ist eine praktische Lösung, um **vier Computer** mit HDMI Ausgang **an einem HDMI Monitor** zu betreiben. Des Weiteren können über vier **USB 2.0** Typ-A Anschlüsse Maus, Tastatur, Drucker oder USB Laufwerk angeschlossen werden.

4 in 1 Multiview Modus

Im Multiview Modus werden **alle 4 PCs gleichzeitig auf einem Bildschirm** dargestellt. Dabei ist die Bedienung mit Tastatur und Maus auch ohne Umschalten möglich. Wenn die **Maus** über einen der Desktops bewegt wird, wird dieser **für Eingaben aktiviert**. Alternativ lässt sich der Sync Modus einschalten, bei dem alle angeschlossenen PCs die gleichen Signale der Eingabegeräte erhalten.

Flexible Steuerung

Der aktive Computer kann per Maustaste, Tastatur Hotkey, Taste am Gerät oder Infrarot Fernsteuerung ausgewählt werden.

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.



Artikel-Nr. 11488

EAN: 4043619114887

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Spezifikation

- Anschlüsse:

Eingang:

- 4 x HDMI-A Buchse
- 4 x USB 2.0 Typ-B Buchse
- 1 x 12 V DC Strombuchse

Ausgang:

- 1 x HDMI-A Buchse
- 4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- 2 Umschalttasten mit LED Anzeigen für Quelle (PC1 - PC4) und Audio
- Umschaltung durch Taste, Maustaste, Hotkey oder Infrarot Fernbedienung
- High Speed HDMI Spezifikation
- Unterstützt HDCP 1.2
- Auflösung (HDMI Eingang) bis zu 1920 x 1080 @ 60 Hz
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Auflösung (HDMI Ausgang) 1280 x 720 oder 1920 x 1080 @ 50 oder 60 Hz
- Videobandbreite bis 225 MHz / 2,25 Gbps
- USB 2.0 bis zu 480 Mbps
- Robustes Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 210 x 160 x 44 mm

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Ausgang: 12,0 V / 2,0 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: \varnothing ca. 2,1 mm
 - außen: \varnothing ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 10 mm

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- KVM Switch

Allgemein

Spezifikation:	High Speed HDMI USB 2.0
----------------	----------------------------

Schnittstelle

Ausgang:	1 x HDMI-A Buchse 4 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Eingang:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse 4 x USB 2.0 Typ-B Buchse 4 x HDMI-A Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 2.0 bis zu 480 Mb/s
Maximale Bildauflösung:	1920 x 1080 @ 60 Hz

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	210 mm
Breite:	160 mm
Höhe:	44 mm