

Delock HDMI KVM Switch 8K 60 Hz mit USB 5 Gbps

Kurzbeschreibung

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 kann man von einem Computer zum anderen schalten.

Peripheriegeräte

Des Weiteren können über vier USB 5 Gbps Anschlüsse Maus und Tastatur oder USB Speicher angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 18647

EAN: 4043619186471

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - Eingang:
 - 2 x HDMI-A Buchse
 - 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB Type-C™ Buchse (5 V Stromversorgung)
 - Ausgang:
 - 1 x HDMI-A Buchse
 - 4 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
- Umschalttaste
- LED Anzeige für Quelle
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Auflösung:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 - (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Metallgehäuse
- Farbe: anthrazit
- Maße (LxBxH): ca. 115 x 54 x 12 mm
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- PC mit HDMI Buchse + USB Typ-A Buchse
- Monitor oder TV mit HDMI Anschluss
- HDMI Kabel
- Stromquelle mit einer freien USB Typ-A Buchse

Packungsinhalt

- KVM Switch mit USB
- 2 x Kabel USB 5 Gbps Typ-A Stecker zu USB 5 Gbps USB-C™ Stecker, Länge ca. 100 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 100 cm (Stromversorgung)
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Ausgang:	4 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse 1 x HDMI-A Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung) 2 x HDMI-A Buchse 2 x USB Type-C™ Buchse

Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz
-------------------------	---

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	anthrazit
Gehäusematerial:	Metall
Länge:	115 mm
Breite:	54 mm
Höhe:	12 mm