

DIGITUS® KVM-Switch, 2 Port, Dual Display, 4K, DisplayPort®

DS-12862

EAN 4016032478133



2 Anschluss Displayport DualView 60 Hz 4K@60fp, Multiplattform-Unterstützung

Mit dem DIGITUS® 2-Port KVM-Switch für Dual-Displays haben Sie die Möglichkeit, zwei 4K-fähige PCs über eine einzige USB-Tastatur- und Mauskombination zu bedienen. Per Knopfdruck oder Hotkey schalten Sie bequem zwischen den beiden PCs um und sparen sich aufwendiges Umstecken sämtlicher Kabel. Die Ausgabe an bis zu zwei Monitore erfolgt über die zwei DisplayPort® Ausgänge an der Rückseite. Audiosignale von Mikrofon und Lautsprecher werden ebenfalls umgeschaltet. Zusätzlich ist ein USB-Anschluss an der Frontseite vorhanden, der für weitere Peripheriegeräte wie z. USB-Sticks oder externe Festplatten an beiden PCs genutzt werden kann. Die angeschlossenen Peripherie-Geräte werden jeweils dem aktiven PC zugeordnet. Status-LED an der Frontseite des Switches zeigen Ihnen jederzeit die aktuelle Konfiguration an. Abgerundet wird der Switch durch das robuste Metallgehäuse.

Bedienen Sie 2 PCs mit Dual-Display über eine USB-Tastatur- und Mauskombination - wechseln Sie per Knopfdruck zwischen zwei Computern

- UHD-Auflösung: 4K / 60 Hz (3840 x 2160p) / Subsampling: YUV 4:4:4
- Eingänge: 4 x DP® Eingänge (2x2), 2 x USB B, 2 x Audio-Kombibuchse 3,5 mm Klinke (Mikrofon, Lautsprecher)
- Ausgänge (Konsole): 2 x DP®, 2 x USB A (Maus, Tastatur), 2 x Stereo Audio 3,5m Klinke (Mikrofon, Lautsprecher)
- Zusätzlicher Anschluss an Frontseite: 1 x USB A für weitere Peripherie-Geräte, wie Drucker oder USB-Sticks
- USB-Spezifikation: USB 2.0 konform (FullSpeed)

- Unterstützte Audioformate: Dolby True HD, DTS HD Master Audio
- Umschaltung zwischen den PCs: Schalter an der Frontseite oder Hot-Keys
- Status LED an Frontseite zeigt aktuelle Konfiguration
- Das Geräte funktioniert plattformunabhängig, für alle Betriebssysteme geeignet
- Betriebstemperatur: 0°C ~ 80°C
- Lagertemperatur: -20°C ~ 60°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 0 ~ 80% RH (nicht kondensierend)
- Material Gehäuse: Metall
- Stromversorgung Gerät: USB-Stromversorgung oder optionales 9 V DC Netzteil (300mA, 5.5x2.1 mm plug)
- Abmessungen: 13,2 x 9,2 x 6,6 cm (B x T x H)
- Gewicht: 580 g
- Stromversorgung: Eingang: 100-240V AC, Ausgang: DC 9V / 300mA
- Stromverbrauch: 2.7W
- DC-Stecker Größe: 5.5 x 2.1mm
- DC-Stecker Elektrode: Innen (+), Außen (-)

Merkmale

- Anzahl der Ports: 2

Lieferumfang

- 1 x KVM-Switch, 2-Port, Dual-Display, 4K, DisplayPort
- 2 x DisplayPort® Kabel 1.8m
- 2 x KVM-Kabel 1.8m (DisplayPort, USB, Audio)
- 1 x Anleitung

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	1	18,12	39,50	45,00	45,00	79.987,50
Innen-VPE	1	18,12	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	18,12	21,00	21,00	12,00	5.292,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,58	9,20	13,20	6,60	801.504,00

Weitere Anwendungsbilder:

