

DIGITUS KVM-Switch 2-Port 4K DP Dual Display Switch

Artikelnummer	999510720
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS KVM-Switch 2-Port 4K DP Dual Display Switch

Produktbeschreibung:

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 3,5mm 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 (BxTxH)
 Gewicht: 580 g
 Stromversorgung: AC 100-240V
 Stromverbrauch: 2.7W
 WDC-Stecker Größe: 5.5*2.1mm
 Bedienen Sie 2 PCs mit Dual-Display über eine USB-Tastatur- und Mauskombination - wechseln Sie per Knopfdruck zwischen zwei Computern- Nutzen Sie zwei Monitore, eine Maus und eine Tastatur, um 2 Computer mit Dual-Display zu steuern- Unterstützt eine maximale UHD-Auflösung von 4K / 60 Hz- USB-Anschlüsse für Maus und Tastatur- Audio-Anschlüsse für Mikrofon /

Lautsprecher, unterstützt Dolby True HD und DTS
HD Master Audio- Integrierter USB-Hub mit USB
A Anschluss für weitere Peripherie-Geräte- Umschaltung
zwischen den PCs über Schalter am KVM-Switch oder
Hotkey an der Tastatur- LED Status- und Funktionsanzeigen
an Frontseite- Der KVM Switch wird über den USB
Anschluss durch einen angeschlossenen Computer
mit Strom versorgt- Echtes Plug and Play - keine
Software- oder Treiberinstallation notwendig (BIOS
Hardware-Verbindung)- Robustes Metallgehäuse
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.
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/Audio-/USB-Switch - 2 Anschlüsse

Gehäusetyp

Desktop

Untertyp

KVM

Ports

2 x KVM port(s)

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mausschnittstelle

USB

Max Auflösung

3840 x 2160 @ 60 Hz

Leistungsmerkmale

Metallgehäuse, Dolby TrueHD support, DTS-HD Master Audio support, farbiger LED-Status

Produktzertifizierungen

USB 2.0

Integrierte Peripheriegeräte

USB 2.0 Hub

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x DisplayPort-Eingang | 2 x DisplayPort-Eingang | 4 x USB 2.0 Type B | 2 x Audio / Mikrofon | 2 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type

A | 2 x Audioausgang Mini-Klinkenstecker

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

2 x DisplayPort-Kabel | 2 x Tastatur- / Maus- / Video-Kabel

Produktzertifizierungen

Plug and Play

Maße und Gewicht

Breite

13,2 cm

Tiefe

9,2 cm

Höhe

6,6 cm

Gewicht

580 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

21 cm

Transporttiefe

21 cm

Transporthöhe

12 cm

Transportgewicht

18,12 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

80 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% (nicht kondensierend)

Min. Lagertemperatur

-20 °C

Max. Lagertemperatur

60 °C

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 2.0 Type B, 2 x Audioausgang Mini-Klinkenstecker, 4 x DisplayPort-Eingang, 2 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type A, 2 x Audio / Mikrofon, 2 x DisplayPort-Eingang
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Ports - Typ	KVM
Anz. Anschlüsse	2
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Produkttyp	KVM-/Audio-/USB-Switch
Netzwerk - Typ	KVM-/Audio-/USB-Switch
Untertyp	KVM
Farbkategorie	Schwarz
KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung	60 Hz
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	3840 x 2160

Weitere Bilder

