

ATEN 2P USB-C 4K DP KVM Switch

Artikelnummer 999516459

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ATEN 2P USB-C 4K DP KVM Switch

Produktbeschreibung:

ATEN US3312 2-Port USB-C 4K DisplayPort KVM-Switch mit Remote-Port-Wähler wurde für die einfache Steuerung und das schnelle Umschalten zwischen zwei USB-C-Gerätequellen von einem einzigen Satz von Tastatur, Maus und Monitor entwickelt. Mit bereits montierten Kabeln unterstützt der USB-busbetriebene US3312 zwei USB- und einen DisplayPort-Downstream-Anschluss sowie die gemeinsame Nutzung von USB-Peripheriegeräten. Mit einem Haken und einem externen Remote-Port-Wähler kann die Switch-Box überall platziert werden, um den Arbeitsplatz aufgeräumt zu halten und gleichzeitig den Benutzern die Möglichkeit zu geben, Peripheriegeräte sofort zwischen den angeschlossenen PCs auszutauschen und eine ununterbrochene Datenübertragung von einer einzigen Benutzerstation aus zu gewährleisten. Er unterstützt Auflösungen bis zu True 4K (4096 x 2160 @ 60 Hz), um sicherzustellen, dass jedes Detail des Videos in der gestochen scharfen UHD-Qualität angezeigt wird. Der US3312 ist ein Plug and Play-Gerät, das nicht nur die Effizienz von Multitasking verbessert, sondern auch Platz auf dem Schreibtisch spart.

- Ein KVM-Switch ermöglicht die einfache Steuerung und den schnellen Wechsel zwischen zwei USB-C-Geräten über einen einzigen Satz von Tastatur, Maus und Monitor
- Hervorragende Videoqualität – bis zu 4096 x 2160 @ 60 Hz (4:4:4)
- Sofortige Computerauswahl über Remote-Port-Wähler
- Die LED-Anzeigen leuchten auf, um den Port-Fokus anzuzeigen
- Unterstützt zwei USB- und einen DisplayPort-Downstream-Anschluss für die gemeinsame Nutzung von USB-Peripheriegeräten
- DisplayPort 1.2-kompatibel
- Busbetrieben – kein externer Stromadapter oder Treiber erforderlich
- Unterstützt USB Hot-Plugging
- Kompaktes Gehäuse mit Hakendesign für einen platzsparenden und organisierten Arbeitsplatz

Lieferumfang

- 1x 2-Port USB-C 4K DisplayPort KVM-Switch mit Remote-Port-Wähler
- 1x Gebrauchsanweisung

Computerverbindungen	2
Portauswahl	Remote-Port-Wähler
Anschlüsse	
Konsolenports	1 x Display-Port Female 2 x USB Type A Female
KVM- (Computer) Ports	CPU1: 1 x USB Type C Male CPU2: 1 x USB Type C Male
LEDs	
KVM-Port (online / ausgewählt)	2 (weiß)
Kabellänge	
KVM	2 x 1,2 m
Remote-Port-Wähler	1,8 m
Emulation	
Tastatur / Maus	N/A
Video	4096 x 2160 @ 60Hz
Stromverbrauch	DC5V:0.74W:8BTU
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60 °C
Feuchtigkeit	0-80 % RH, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0,19 kg (0,42 lb)
Abmessungen (L x B x H)	8,34 x 8,42 x 2,99 cm (3,28 x 3,31 x 1,18 ")

- Bauform: Kabelgebunden
- Typ 1: KVM Switch
- Kabel-Fernbedienung: Ja
- Anzahl CPU: 2
- USB-Spezifikation: USB 2.0
- Audio Lautsprecher: Nein
- Audio Mikrofon: Nein
- Höhe Verpackung: 0,223 m
- Anzahl Konsolen: 1
- Bildschirm-Anschlüsse je Konsole: 1
- Videoausgänge je Konsole: DisplayPort x1
- Peripherie Ausgänge je Konsole: USB-A Buchse x2
- Erweiterung (Daisy Chain oder Kaskadierung): Nein
- Inkl KVM-Kabelsatz: Fest verbaut
- Audio Ausgänge je Konsole: Ohne
- Audio je CPU: Ohne
- Video Eingänge je CPU: USB-C x1
- Typ 2: 2-fach DisplayPort / USB-C KVM
- Mit USB HUB: Ja
- Peripherie Eingänge je CPU: USB-C Stecker x1 (Video und Peripherie)
- Breite Verpackung: 0,055 m
- Verpackungsvolumen: 0,0019 m³
- Länge Verpackung: 0,155 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.
Mijnwerkerslaan 34
3550 Heusden-Zolder
Belgien
support@aten.eu
- Ursprungsland: China
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Zolltarifnummer: 8471800000
- Hersteller: Aten
- Max. Auflösung: 4096x2160 / 60Hz
- DisplayPort-Standard: 1.2
- Datenrate: 480 Mb/s
- Kabellänge f. Computer: 1,2 m
- Gewicht: 0,273 kg
- Hersteller-Nr.: US3312
- EAN Code: 4710469341908

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/Audio-/USB-Switch - 2 Anschlüsse

Gehäusetyp

Desktop

Untertyp

DisplayPort / Audio / USB

Ports

2 x USB 3.2 Gen 1

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mausschnittstelle

USB

Max Auflösung

4096 x 2160 @ 60 Hz

Leistungsmerkmale

Video DynaSync, Kunststoffgehäuse, 4K-Auflösung, Schalter, 4:4:4 Chroma Subsampling Support, Hotplug-fähig, LED-Statusanzeige, Spannungsversorgung über Bus, ATEN Video DynaSync
Statusanzeiger
Port Status, Stromversorgung
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
2 x USB 2.0 Type A
1 x USB 3.2 Gen 1 Type C
1 x DisplayPort-Ausgang
Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Betrieb
0.74 Watt
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Auswahlschalter für Remote-Port
Enthaltene Kabel
2 x USB-C Kabel - 1.2 m
1 x Fernsteuerungskabel - 1.8 m
Produktzertifizierungen
DCI (Digital Cinema Initiatives)
Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem
Linux, Windows 10 (32/64 bits), Android 8.0 (Oreo) oder später, Apple iPadOS 13.1 oder später, Apple MacOS X 10.12 oder höher
Maße und Gewicht
Breite
8,34 cm
Tiefe
8,42 cm
Höhe
2,99 cm
Gewicht
190 g
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 80% RH (non-condensing)
Min. Lagertemperatur
-20 °C
Max. Lagertemperatur
60 °C
Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für
ATEN VanCryst VB905

Weitere Bilder

