

2-Port Dual-Monitor HDMI KVM Switch, 4K 60Hz, 4K Dual Monitor KVM mit 1,5 m integrierten Kabeln(USB-A/HDMI/Audio), 4K HDMI KVM Switch Zwei Monitore, Remote/Hotkey Switching, KVM Switch 2 Monitore

Produkt-ID: C2-DH46-UA2-CBL-KVM



Mit diesem Dual-Monitor KVM-Switch können Benutzer zwischen zwei USB-A- und HDMI-fähigen Desktops umschalten und dabei zwei 4K 60Hz HDMI Bildschirme, eine Tastatur und Maus sowie Audio Eingangs-/Ausgangsgeräte teilen.

Der KVM-Switch ist mit einer Bus-Stromversorgung ausgestattet und verfügt über integrierte Dual-HDMI-, USB-A- und 3,5mm Audio Eingangs-/Ausgangskabel. Dies gewährleistet Kompatibilität und Leistung zwischen KVM-Switch, Monitoren und Peripheriegeräten - ohne dass die für diese Verbindungen erforderlichen Kabel ausgewählt und gekauft werden müssen.

Der 2-port KVM-Switch ist mit allen Betriebssystemen kompatibel, einschließlich Windows, macOS, ChromeOS und Linux. Der KVM funktioniert mit allen Hardware Plattformen, einschließlich Intel, AMD und Apple M1/M2.

Der KVM-Switch bietet zwei Optionen zum Umschalten zwischen den Hosts - eine Fern Taste oder Hotkey-Befehle mit Hilfe der downloadbaren Software. Der Fern taster wird mit einem 1,5 m langen Kabel geliefert, um ihn optimal im Setup zu platzieren. Unabhängige Audioumschaltung kann über die Software mit Hilfe von Tastaturkürzeln (d.h. Hotkeys) erreicht werden, wodurch eine unterbrechungsfreie Audioübertragung beim Umschalten zwischen Host-Geräten gewährleistet wird.

StarTech.com Connectivity Tools wurde entwickelt, um die Leistung und Sicherheit zu verbessern, und ist die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einer breiten Palette von IT-Konnektivitätszubehör funktioniert. Die Software-Suite umfasst:

- Advanced Windows Layout Utility: Benutzerdefinierte Fensterlayouts einrichten und speichern.
- MAC Address Pass-Through Utility: Verbesserung der Netzsicherheit.

- USB Event Monitoring Utility: Verfolgung und Protokollierung angeschlossener USB-Geräte.
- Wi-Fi Auto Switch Utility: Ermöglicht Benutzern den schnellen Zugriff auf schnellere Netzwerkgeschwindigkeiten über kabelgebundenes LAN.

Für weitere Informationen und zum Herunterladen der StarTech.com Connectivity Tools Software besuchen Sie bitte: [www.startech.com/connectivity-tools](http://www.startech.com/connectivity-tools)

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Ideal zum Teilen von Peripheriegeräten zwischen Heim und Büro
- Hervorragend geeignet für CAD/CAM-, Videobearbeitungs- und Content-Erstellungsanwendungen
- Umschalten von zwei Bildschirmen, Maus, Tastatur und Audio-Peripheriegeräten zwischen zwei Desktop Computern

## Merkmale

- DUAL 4K 60HZ MONITOR KVM SWITCH: Ermöglicht das Umschalten zwischen zwei USB-A und HDMI-fähigen Desktops, um eine Maus, Tastatur, Audio und zwei 4K 60Hz HDMI Bildschirme zu teilen
- EINSATZBEREIT: Kompakte Bauform, integrierte Kabel und kein externes Netzteil ermöglichen schnellen Einsatz; Busbetriebene KVM-Switch mit integrierten 1,5 m Host-Kabeln für längere Reichweite und reduzierte Belastung von Ports und Steckern
- SCHALTOPTIONEN: Druckknopf oder Hotkey-Befehle ermöglichen Umschalten zwischen Hosts; Fernbedienungsknopf mit 1,5 m Kabel für optimale Platzierung; Herunterladbare Software ermöglicht Audio von einem Computer hören, während Sie den anderen steuern
- KOMPATIBILITÄT: 2-Port Dual-Monitor KVM-Switch arbeitet mit jedem Betriebssystem einschließlich Windows, macOS, Linux und ChromeOS; kompatibel mit allen Hardware Plattformen wie Intel und

## AMD

- UNSER VORTEIL: Connectivity Tools für IT-Profis und IT-Helpdesk Support-Teams mit USB-Ereignisüberwachung zur Protokollierung von USB-Geräteverbindungen mit Zeitstempeln und Windows-Layout zur Wiederherstellung von Fensterpositionen beim Host Switch

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Audio	Ja
KVM-Ports	2
PC-Schnittstelle	USB
PC-Videotyp	HDMI
Mehrfach-Monitor	2
Einbaufähig	Nein
Mit Kabeln	Ja
Chipset-ID	SN8P2202SG
Reihenschaltung	Nein

### Leistung

OSD- & Schnellastenunterstützung	Nein
Video Revision	HDMI 2.1 TMDS
IP-Steuerung	Nein
Hot-Key Selection	Ja
Max. Datenübertragungsrate	480 Mbit/s (USB 2.0)
Unterstützte Auflösungen	4096x2160 @60Hz
	3840x2160 @60Hz
	3440x1440 @60Hz
	2560x1440 @60Hz

2560x1080 @60Hz

1920x1200 @60Hz

1920x1080 @60Hz

Other resolutions may be supported

Breitbild unterstützt Ja

Audiospezifikationen Analog Stereo - 2 Channel Audio

HDMI - 2 Channel Audio

Automatische Überprüfung 10, 20, 30, 40, 50, and 60 seconds

Portauswahlunterstützung Push Button and Hotkeys/Software

MTBF 26.928 Stunden

## Steckverbinder

Konsolen-Schnittstelle(n) 1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

2 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

2 - HDMI

Hostanschlüsse 2 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

4 - HDMI

## Software

Betriebssystemkompatibilität Windows 7, 8/8.1, 10, 11, 11 ARM

macOS 10.12 - 10.15, 11, 12

ChromeOS

## Spezielle Hinweise/Anforder

## ungen

### Hinweis

Die Kompatibilität des Betriebssystems bezieht sich nur auf die verfügbare KVM-Software. Der KVM kann ohne Software auf jeder Plattform verwendet werden

## Anzeiger

### LED-Anzeiger

1 - Dauerhaft Grün: Ausgewählter PC ist angeschlossen

1 - Blinkend Grün: Der ausgewählte PC wird nicht entdeckt

1 - Gelbes LED: Ausgewählte Audioquelle

## Strom

### Stromversorgung

Busgespeist

## Umgebungsbedingungen

### Betriebstemperatur

0°C to 40°C (32°F to 104°F)

### Lagertemperatur

-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

### Feuchtigkeit

0% ~ 90% RH (nicht kondensierend)

## Physische Eigenschaften

### Farbe

Schwarz

### Gehäusotyp

ABS

### Kabellänge

4.9 ft [1.5 m]

### Produktlänge

3.3 in [8.3 cm]

### Produktbreite

5.0 in [12.7 cm]

### Produkthöhe

1.0 in [2.6 cm]

### Produktgewicht

1.3 lb [0.6 kg]

## Verpackungsinformationen

### Paketmenge

1

### Paketlänge

8.4 in [21.4 cm]

Paketbreite	6.4 in [16.3 cm]
Pakethöhe	4.1 in [10.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.9 lb [0.9 kg]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - KVM Switch
	1 - Kurzanleitung

---

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.