

4 Port Dual DisplayPort KVM Switch - 4K 60Hz

Produkt-ID: SV431DPDDUA2



Dieser Dual-DP-KVM-Switch mit vier Anschlüssen kombiniert zwei 4K-60-Hz-Displays mit KVM-Switch-Steuerung von vier verbundenen PC- und Mac-Computern. Er unterstützt Audio- und USB-Peripheriegeräte zusammen mit Dual-Bildschirm-Funktion. Dies erleichtert die Gestaltung eines Multimedia-Arbeitsplatzes, der zwischen zwei Dual-Head-DP-Systemen schalten kann.

Maximierung der Produktivität mit Dual-Video

Dank zwei DP-Videoeingängen und der Steuerung von vier verschiedenen Computern hilft dieser Ultra-HD-KVM-Switch dabei, die Produktivität durch Multitasking zu maximieren. Jeder DP-Port unterstützt Auflösungen von bis zu 4K 60 Hz für maximale Bildschirmfläche.

Erstaunliche Bildqualität

Der Dual-DisplayPort-KVM-Switch unterstützt Auflösungen von bis zu 4K bei 60 Hz und kann mit Leichtigkeit zwei große DP-Bildschirme betreiben. Eine ideale Lösung für die Gestaltung von Arbeitsplätzen, an denen hochwertige Bildverarbeitung entscheidend ist, beispielsweise für Grafikdesign.

Bequeme Multimedia- und Peripherie-Freigabe

Der KVM-Switch bietet eine vollständige Multimedia-Steuerung mit einem separaten 3,5-mm-Mikrofon und Lautsprecheranschlüssen sowie zwei USB-Anschlüsse, die sich separat von der HID-Tastatur und der Maus befinden. Mit der unabhängigen Audiounterstützung können Sie unabhängige analoge Audioinhalte von jedem Ihrer verbundenen Computer freigeben, während Sie mit dem USB-Hub mit zwei Anschlüssen USB-Peripheriegeräte zwischen verbundenen Computern freigeben können.

Der SV431DPDDUA2 wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Ideal in Umgebungen, wo hochwertige Bild- und Rechenbandbreite entscheidend ist, wie z. B. Grafikdesign, Videobearbeitung, medizinische Anwendungen, CAD-Zeichnungen.
- Betreiben Sie mehrere Computer in Fertigungslinien, oder installieren Sie den KVM-Switch in Ihrem Serverraum für Zugriff mit mehreren Computern.

Merkmale

- Maximale Produktivität mit Dual-Bildschirm, Zugriff auf mehrere Computer
- Vollständige Multimedia-Steuerung mit separatem 3,5-mm-Mikrofon und Lautsprecherunterstützung.
- Erstaunliche Bildqualität mit Unterstützung für Ultra HD 4K-Auflösungen bei 60 Hz
- Teilen Sie Ihre USB-Peripheriegeräte mit integriertem 2-Port-USB-Hub
- Greifen Sie ganz einfach mit Hotkey- und Tastenwechsel auf Computer zu

Hardware

| | |
|--------------------|-------------|
| Garantiebestimmung | 2 Years |
| U-Höhe | 2U |
| Audio | Ja |
| KVM-Ports | 4 |
| PC-Schnittstelle | USB |
| PC-Videotyp | DisplayPort |
| Mehrfach-Monitor | 2 |
| Einbaufähig | Optional |
| Mit Kabeln | Nein |
| Reihenschaltung | Nein |

Leistung

| | |
|----------------------------------|--|
| OSD- & Schnellastenunterstützung | Nein |
| DVI-Unterstützung | Nein |
| IP-Steuerung | Nein |
| Hot-Key Selection | Ja |
| Max. Datenübertragungsraten | 500 Mbit/s (USB 2.0) |
| Max. Digitalauflösungen | 3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @ 60hz |
| Unterstützte Auflösungen | 1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200 2560x1600 3840 x 2160 (4K)@ 60hz |
| Bildschirmformat | 16:9 |
| Breitbild unterstützt | Ja |
| Automatische Überprüfung | 3, 8, 15 und 30 Sekunden |
| Max. Anzahl von Benutzern | 1 |
| Portauswahlunterstützung | Drucktaste und Schnellasten |
| MTBF | 142000 Stunden |

Steckverbinder

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Konsolen-Schnittstelle (n) | DisplayPort (20-polig) |
| | USB Type-A (4-polig) USB 2.0 |



| | | |
|----------------------------|-------------------------------|---|
| | | 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) |
| | | USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 |
| Hostanschlüsse | | DisplayPort (20-polig) |
| | | USB B (4-polig) |
| | | 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) |
| <hr/> | | |
| Anzeiger | LED-Anzeiger | Grün - Online-Anzeige (eine LED pro Port) |
| | | Rot - Auswahlanzeige (eine LED pro Port) |
| | | Strom |
| <hr/> | | |
| Strom | Mit Stromadapter | Mit Netzadapter |
| | Eingangsspannung | 100 - 240 AC |
| | Eingangsstrom | 0.6 A |
| | Ausgangsspannung | 12V DC |
| | Ausgangsstrom | 1.5 A |
| | Polarität der Mittelspitze | Positiv |
| | Steckertyp | M |
| | Stromverbrauch | 18 W |
| <hr/> | | |
| Umwelt | Betriebstemperatur | 0 - 40 |
| | Lagertemperatur | -10 - 60 |
| | Feuchtigkeit | 0 % ~ 80 % |
| <hr/> | | |
| Physische Eigenschaften | Farbe | Schwarz |



| | |
|----------------|------------------|
| Gehäusotyp | Stahl |
| Produktlänge | 5.0 in [12.7 cm] |
| Produktbreite | 8.5 in [21.6 cm] |
| Produkthöhe | 2.5 in [63.5 mm] |
| Produktgewicht | 2.7 lb [1.2 kg] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Package Length | 11.7 in [29.7 cm] |
| Package Width | 9.6 in [24.3 cm] |
| Package Height | 3.4 in [87.0 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 3.9 lb [1.8 kg] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|---|
| Im Paket enthalten | Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ) |
| | KVM Switch |
| | Kurzanleitung |
| | GummifüÙe |

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

