

### 8-Port USB KVM Switch-Set mit OSD und Kabeln Rackmontierbar

Produkt-ID: SV831DUSBUK



Das 8-Port-Rackmount-USB KVM-Switch-Set SV831DUSBUK bietet einen gut funktionierenden KVM-Switch mit allen Kabeln und Zubehörteilen zum Anschließen von 8 Servern oder PCs direkt aus der Packung. So wird die Einrichtung bequem und einfach. Der USB KVM bietet ein zuverlässiges Computerverwaltungs-Tool, mit dessen Hilfe Sie bis zu 8 über USB angeschlossene Computer über eine einzige Tastatur, Maus und ein Display steuern können. So erhalten Sie maximale Kontrolle durch befehlsbasiertes Schnelltastenumschalten bzw. Drucktasten an der Frontblende mit zusätzlicher Konfigurationsmöglichkeit und bequemem On Screen Display. Als perfekte Ergänzung für Serverräume kann der 8-Port Switch in eine Einheit (1U) eines Racks oder Schrankes montiert und mit mehreren KVM-Switches kaskadiert werden, sodass insgesamt bis zu 64 Computer über diesen einen Switch gesteuert werden können. Mit 3-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

# Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Zentrale Steuerung für mehrere Systeme in einem Rechenzentrum
- Verwalten Sie Ihre Serverfarm effektiv über eine einzige Console mit kaskadierten Geräten.
- Hervorragend geeignet für PC-Tests/Burn-In-Steuerung, vermeidet die Kosten für den Erwerb zusätzlicher Peripheriegeräte
- Steuerung und Verwaltung von Computern in Fertigungsstraßen
- Nützlich in Software-QA-Laboren, wo Tests auf mehreren Plattformen stattfinden



### Merkmale

- Automatische Abtastfunktion wechselt automatisch sequenziell zwischen den angeschlossenen PCs.
- Die Kaskadierungsfähigkeit erweitert die Möglichkeiten Ihres Systems.
- Schnelltastenfunktionen ermöglichen einfachen Computerzugriff
- Identifiziert und wählt Computer nach den zugewiesenen Namen
- USB-Sicherheitsoption ermöglicht Passwortschutz für ausgewählte KVM-Ports
- Packung enthält 8 1,8 m lange USB VGA KVM-Kabel
- Plug and Play-Systemkonfiguration
- Unterstützt USB-Tastatur und Maus-Kombinationen/drahtlose Einrichtungen an 1 USB-Anschluss

#### Hardware

Garantiebestimmunge 3 Years

n

U-Höhe 1U

Audio Nein

KVM-Ports 8

PC-Schnittstelle USB

PC-Videotyp VGA

Mehrfach-Monitor 1

Einbaufähig Ja

Mit Kabeln Ja

Reihenschaltung Ja

### Leistung

OSD- & Ja Schnelltastenunterstüt zung



IP-Steuerung Nein

Hot-Key Selection Ja

Max. 1920

1920 x 1440@60Hz (1920 x 1200@60Hz - Wide Screen)

Analogauflösungen

Breitbild unterstützt Ja

Max. Anzahl von

Benutzern

1

Max. kaskadierte

Computer

64

Portauswahlunterstütz Drucktaste, Schnelltasten und OSD (On Screen Display)

ung

MTBF 150000 Stunden

Steckverbinde

r

Konsolen-Schnittstelle VGA (15-polig, High Density D-Sub)

(n)

USB Type-A (4-polig) USB 2.0

Hostanschlüsse VGA (15-polig, High Density D-Sub)

Software

Betriebssystemkompa OS independent; No software or drivers required

tibilität

Anzeiger

LED-Anzeiger Grün - PC online

Grün - Stromversorgung

Rot - PC ausgewählt

Strom

Mit Stromadapter Mit Netzadapter

Eingangsspannung 100 - 240 AC

Ausgangsspannung 12V DC



Ausgangsstrom 1A

Polarität der Mittelspitze Positiv

Stromverbrauch 12

Umwelt

Betriebstemperatur 5&degC to 40°C (41°F to 104°F)

Lagertemperatur -20&degC to 60°C (-4°F to 140°F)

Feuchtigkeit 0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Gehäusetyp Stahl

Produktbreite 17.1 in [43.5 cm]

Produkthöhe 1.8 in [45 mm]

Produkttiefe 7.1 in [18 cm]

Produktgewicht 4.9 lb [2.2 kg]

Verpackungsin formationen

Package Length 23.9 in [60.6 cm]

Package Width 10.3 in [26.2 cm]

Package Height 4.8 in [12.1 cm]

Versandgewicht (Verpackung)

10.3 lb [4.6 kg]

Verpackungsin halt

Im Paket enthalten 8-Port-USB KVM-Switch

Slotbleche

Universelles Netzteil (NA/EU/GB/AU)



## 1,8 m 2-in-1 USB VGA KVM-Kabel

### Benutzerhandbuch

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