

8 Port KVM Switch Modul für 1UCABCONS/17/19

Produkt-ID: CAB831HD



Dieses 8-Port-KVM-Modul ist für die StarTech.com-Serie von Rack-Montage-LCD-Konsolen geeignet und ermöglicht die Steuerung von acht Servern von einem einzigen Standort aus. Sie können eine LCD-Konsole mit einem Anschluss aufrüsten oder eine fehlerhafte Konsole ersetzen (siehe unsere Liste von kompatiblen LCD-Konsolen).

Dank unabhängigen VGA- und PS/2-Tastatur- und -Mausanschlüssen können Sie diesen Switch als eigenständiges KVM nutzen und so eine diskrete Rack-Montage-KVM-Lösung schaffen.

Durch Hinzufügen dieses KVM-Moduls zu Ihrer Rack-Montage-LCD-Konsole können Sie acht separate Computer oder Server von einem zentralen Ort aus steuern.

Da das KVM-Modul mit Ihrer vorhandenen LCD-Konsole funktioniert, können Sie eine einfache Integration in Ihre Serverraumkonfiguration gewährleisten. Um Kompatibilität mit jedem Betriebssystem sicherzustellen, wurde dieses KVM-Modul umfassend in Windows®, Mac- und Linux-Umgebungen getestet.

Sie können auch mithilfe der praktischen Serie von schnittstellenspezifischen KVM-Kabeln von StarTech.com eine Verbindung mit sowohl PS/2- als auch USB-Servern herstellen. Die Kabel sind je nach spezifischen Serveranforderungen in einer Vielzahl von Längen mit PS/2 oder USB erhältlich.

Nordamerika

RACKCOND1701 (8-Port-Modul hinzufügen)

RACKCOND17HD (8-Port-Modul hinzufügen)

RACKCONS17HD (8-Port-Modul hinzufügen)

RACKCONS1908 (ursprüngliches Modul ersetzen)

RACKCONS1916 (ursprüngliches Modul ersetzen)

RACKCONS1708 (ursprüngliches Modul ersetzen)

RACKCONS1716 (ursprüngliches Modul ersetzen) <h4>Großbritannien</h4>

RACKCOND1701 (8-Port-Modul hinzufügen)

RKCONS1716GB (ursprüngliches Modul ersetzen)

RKCONS1908GB (ursprüngliches Modul ersetzen) <h4>Europa</h4>

RACKCOND1701 (8-Port-Modul hinzufügen)

RKCOND1701FR - Französische Tastatur (8-Port-Modul hinzufügen)

Der CAB831HD wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Administration von einer einzigen Konsole Ihres Nebenstandorts/Ihrer ISP-Einrichtung spart Zeit und Geld.
- Perfekt für Fließband-Computersteuerungen, da der Zugang zu mehreren Systemen vereinfacht wird.
- Großartig für PC-Test-/Burn-in-Computersteuerungen, da der Schreibtisch nicht von mehreren Monitoren, Tastaturen und Mäusen blockiert wird.

Merkmale

- Universelles 8-Port-KVM-Switch-Modul steuert bis zu 8 Computer direkt und bis zu 64 Computer durch Kaskadieren von 8 zusätzlichen KVM-Switches
- Unterstützt PCs mit USB- oder PS/2-Tastatur- und -Mausanschlüssen.
- Kompatibel mit PC, Mac und Sun-Servern und Systemen
- Unabhängig vom Betriebssystem
- Keine Software oder Treiber erforderlich.
- Die kompakte 1U-Rack-Höhe beansprucht sehr wenig Platz im Rack oder Schrank.

- Dank Hot Plug-Funktion können Computer ohne Herunterfahren hinzugefügt oder entfernt werden.
- Durch den Modus zur automatischen Überprüfung können Sie zwischen den Computern zur einfachen Überwachung hin- und herschalten.
- Die Anmelde-Authentifizierung beschränkt den Zugriff auf berechnigte Benutzer.
- Jeder Computername kann über das OSD-Menü (14 Zeichen) definiert werden
- DDC2B-kompatibel
- Plug and Play-fähig

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
U-Höhe	1U
Audio	Nein
KVM-Ports	8
PC-Schnittstelle	USB und PS/2
PC-Videotyp	VGA
Mehrfach-Monitor	1
Einbaufähig	Ja
Reihenschaltung	Ja

Leistung

OSD- & Schnellastenunterstützung	Ja
DVI-Unterstützung	Nein
IP-Steuerung	Nein
Max. Kabellänge	100.0 ft [30.5 m]
Max. Analogauflösungen	1920x1440
Automatische Überprüfung	3, 8, 15 und 30 Sekunden



Max. Anzahl von Benutzern	1
Max. kaskadierte Computer	64
Portauswahlunterstützung	Schnellasten und OSD (On Screen Display)
Sicherheitsmerkmale	Per-Port-Passwörter
MTBF	72000 Stunden

Steckverbinder

Konsolen-Schnittstelle(n)	PS/2 (6-polig, Mini-DIN)
	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
Hostanschlüsse	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
Andere Schnittstelle(n)	Centronics (36-polig)

Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Dieses Produkt fügt 1UCABCONS-, IUCABCONS17- oder 1UCABCONS19-Geräten ein 8-Port-KVM-Modul hinzu
---------	--

Strom

Mit Stromadapter	Nicht im Lieferumfang (nicht erforderlich für Standardanwendungen)
Eingangsspannung	110V-240V AC
Eingangsstrom	1.8
Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	4A
Polarität der Mittelspitze	Positiv



Steckertyp	M
Stromverbrauch	0.6

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	0.0 in [0.0 mm]
Produktbreite	17.2 in [43.6 cm]
Produkthöhe	1.7 in [44.0 mm]
Produkttiefe	7.1 in [18 cm]
Produktgewicht	4.9 lb [2.2 kg]

Verpackungsinformationen

Package Length	20.8 in [52.8 cm]
Package Width	2.2 in [57.0 mm]
Package Height	6.1 in [15.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	7.3 lb [3.3 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	8-Port-KVM-Modul
	Montagehalterungen (mit Schrauben)
	Anleitung

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

