

8-Port KVM-Switch für Gestell

TK-803R (v1.1R)



Mit Hilfe dieses 8-port USB-KVM-Switchs können Sie mehrere Computer über jeweils nur eine Tastatur, eine Maus und einen Monitor ansteuern. Das in ein Gestell montierbare Gerät unterstützt auf der PC-Seite USB-Anschlüsse und auf der Konsolenseite USB- sowie PS/2-Anschlüsse. Der Switch ist mit allen geläufigen Hardware-Plattformen wie PC, Linux und Mac kompatibel. Der Wechsel zwischen den PCs erfolgt mit Hilfe von Tastenkombinationen oder Drucktasten. Die PCs lassen sich während des laufenden Betriebs anschließen, so dass keine Ausfallzeiten auftreten. Der 8-port USB-KVM-Switch ist die ideale Lösung für den gleichzeitigen Einsatz mehrerer PCs.

PRODUKTÜBERSICHT

- 8-port KVM-Switch mit VGA- und USB-Computeranschlüssen
- Unterstützt USB- und PS/2-Verbindungen mit Konsolenport
- Geräteüberwachung mit einstellbarer automatischer Abfrage und akustischen Rückmeldungen
- Unterstützt die meisten Betriebssysteme und modernsten Maustechnologien

EIGENSCHAFTEN

- Ansteuerung von bis zu 8 Computern/Servern
- Konsolen-Port unterstützt USB- und PS/2-Anschlüsse
- Kompatibel mit Windows®, Linux®, Mac OS®, u.a.
- Hohe Videoqualität, VGA-Auflösung bis zu 2048 x 1536
- Firmware über PC-Port erweiterbar
- Automatischer Abfragemodus zur Überwachung der PCs mit einstellbarem Abfrageintervall von 10 bis 99 Sekunden
- Beim Umschalten zwischen PCs wird Status der Tastatur wiederhergestellt
- LED-Anzeige zur einfachen Statusüberwachung
- Signalton bestätigt Umschaltung zwischen Ports (aktiviert/deaktiviert)
- Umschalten über Hot Key-Tastaturkürzel oder Drucktaste
- Plug & Play und „Hot-Pluggable“
- Standardmäßiges 19" Rack-Design (1 Einheit)
- 2 Jahre Begrenzte Garantie

8-Port KVM-Switch für Gestell

TK-803R (v1.1R)

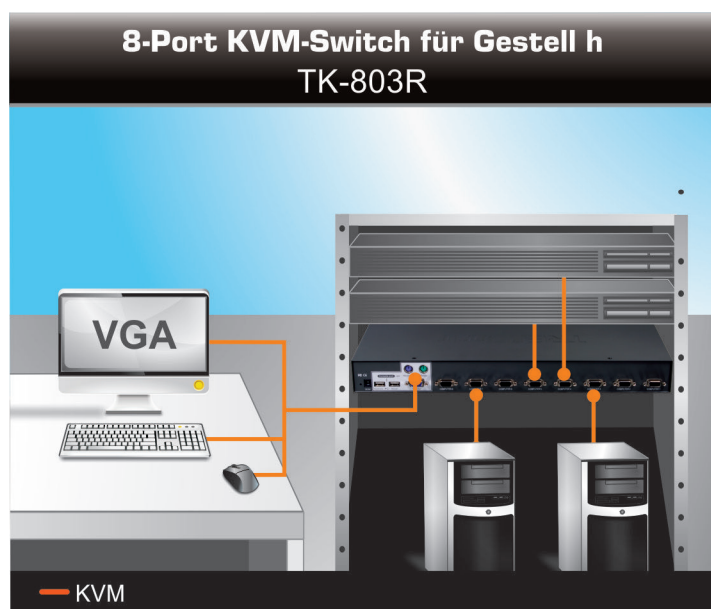


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

HARDWARE

Verbindung	• 8 Computern/Servern	
Standard	• Kompatibel mit USB 1.1	
PC-Ports	• 8 x 15-polige VGA HDB-Buchse	
Konsolen-Port	• 1 x USB-(Typ A)/PS/2 (6-polige Mini-DIN-Buchse) Maus • 1 x USB-(Typ A)/PS/2 (6-polige Mini-DIN-Buchse) Tastatur • 1 x 15-polige VGA HDB-Buchse	
Kabelschnittstelle (optional, nicht im Lieferumfang enthalten)	Zu KVM 1 x 15-poliger VGA HDB-Stecker	Zum PC 1 x 15-poliger VGA HDB-Stecker 1 x USB (Typ A)
Unterstützte Betriebssysteme	• Windows®, Linux®, Mac®	
PC-Auswahl	• Hot Key-Tastaturkürzel oder Drucktaste an Frontplatte	
Abfrageintervall	• 10-99 Sekunden (über Tastenkombination programmierbar)	
LEDs	• On-line (rot), Select (grün)	
Tastaturstatus	• Gesichert und wiederhergestellt	
Netzteil	• Eingang: 100 ~ 240 V AC 50~60 Hz • Ausgang: Externes Netzteil 9 V Gleichstrom, 1 A	
Abmessungen	• 407 x 165 x 45 mm (16,0 x 6,5 x 1,8 Zoll)	
Gewicht	• 1,83 kg (4,0 Pfund)	
Temperatur	• Betrieb: 0 - 40 °C (32 - 104°F) • Lagerung: -20 - 60 °C (-4 - 140°F)	
Luftfeuchtigkeit	• Max. 80% (nicht-kondensierend)	
Zulassungen	• CE, FCC	

ILLUSTRATION EINES NETZWERKS



PACKUNGSINHALT

TK-803R

Anleitung zur Schnellinstallation

Netzteil (9 V DC, 1 A)

Montagesatz für Gestell

VERWANDTE PRODUKTE

TK-1603R	16-Port KVM-Switch für Gestell
TK-CU06	USB/VGA KVM-Kabel (1,8 m/6 fuss)
TK-CU10	USB/VGA KVM-Kabel (3 m/10 fuss)
TK-CU15	USB/VGA KVM-Kabel (4,5 m / 15 fuss)

KONTAKT INFORMATIONEN

TRENDnet

Deutschland

Fon: 49-22 25 94 75 16/Fax: 49-22 25 94 75 17

Hauptsitz

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500/Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

