



Stapelbarer 8-port KVM-Switch mit Bildschirmenü (OSD)

TK-802R (v1.2R)

Mit Hilfe des stapelbaren 8-port KVM-Switch TK-802R von TRENDnet können Sie über jeweils eine Tastatur, einen Monitor und eine Maus gleichzeitig mehrere PCs bedienen. Das Umschalten von Rechner zu Rechner erfolgt über einen einfachen Knopfdruck! Mit dem TK-802R von TRENDnet brauchen Sie nie wieder Kabel auszutauschen und sparen gleichzeitig noch Geld und Platz. Aufgrund seiner einfachen Erweiterbarkeit können Sie bis zu 16 Geräte zusammenstecken und darüber maximal 128 PCs ansteuern. Seine flache Rack-Größe ist im Serverraum oder Computer-Labor perfekt für den Einbau in ein EIA-19"-Gestell geeignet. Mit seinen nützlichen Funktionen wie Bildschirmenü, automatische Abfrage und Tastenkombinationen ist der TK-802R von TRENDnet die ideale Lösung für den gleichzeitigen Einsatz mehrerer PCs.

PRODUKTÜBERSICHT

- Stapelbarer 8-port KVM-Switch mit VGA- und PS/2-Computeranschlüssen
- Bildschirmenü (OSD) für einfache Bedienung
- Geräteüberwachung mit einstellbarer automatischer Abfrage und akustischen Rückmeldungen
- Unterstützt die meisten Betriebssysteme

EIGENSCHAFTEN

- Ansteuerung von bis zu 8 Computern/Servern
- Kompatibel mit DOS®, Windows®, Unix®, Linux®.
- Sehr hohe Videoqualität, bis zu 1920 x 1440 Auflösung
- Unterstützt Passwortschutz
- Bis zu 16 KVM Switche (128 PCs) stapelbar
- Automatischer Abfragemodus zur Überwachung der PCs mit konfigurierbarem Abfrageintervall von 10 bis 99 Sekunden
- Beim Umschalten zwischen PCs wird Status der Tastatur wiederhergestellt
- LED-Anzeige zur einfachen Statusüberwachung
- Bildschirmenü (OSD) für einfache Bedienung
- Signalton bestätigt Umschaltung zwischen Ports (aktiviert/deaktiviert)
- Automatische Erkennung der Rangnummer (beim Daisy-Chaining)
- Eingebauter Daisy-Chain-Port
- Umschalten über Hot Key-Tastaturkürzel oder Drucktaste
- Plug & Play
- Auf EIA-19"-Rack montierbar (Hardware im Lieferumfang enthalten)
- 2 Jahre Begrenzte Garantie



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

HARDWARE

| | |
|-------------------------------------|---|
| Verbindung | <ul style="list-style-type: none">• 8 Computern/Servern |
| Computer-Ports | <ul style="list-style-type: none">• 8 x 6-polige Mini-DIN für PS/2-Tastatur• 8 x 6-polige Mini-DIN für PS/2-Maus• 8 x 15-polige VGA HDB (Buchsen) |
| Konsolen-Port | <ul style="list-style-type: none">• 1 x 6-polige Mini-DIN für PS/2-Tastatur• 1 x 6-polige Mini-DIN für PS/2-Maus• 1 x 15-polige VGA HDB (Buchsen) |
| Daisy-Chain-Port | <ul style="list-style-type: none">• 1 x 6-polige Mini-DIN für PS/2-Tastatur• 1 x 6-polige Mini-DIN für PS/2-Maus• 1 x 15-polige VGA HDB (Buchsen) |
| Kabel | <ul style="list-style-type: none">• 1 x Daisy-Chain-Kabel (Stecker-zu-Stecker) |
| Unterstützte Betriebssysteme | <ul style="list-style-type: none">• DOS®, Windows®, Linux®, Unix® u.a, |
| PC-Auswahl | <ul style="list-style-type: none">• On Screen Display (OSD) Kontrolle, Hot Key oder Drucktaste |
| Daisy Chain Ebene | <ul style="list-style-type: none">• Bis zu 16 KVM Switche (128 PCs) stapelbar |
| Autoscan-Intervalle | <ul style="list-style-type: none">• 5-99 Sekunden (über Bildschirmmenü programmierbar) |
| LED | <ul style="list-style-type: none">• Einheit: Rang (rot)\• Port: Link (rot) und Auswahl (grün) |
| Tastaturstatus | <ul style="list-style-type: none">• Gesichert und wiederhergestellt |
| Netzteil | <ul style="list-style-type: none">• Eingang: 100 ~ 240 V, AC 50~60 Hz• Ausgang: Externes Netzteil 9 V Gleichstrom, 1 A |
| Abmessungen | <ul style="list-style-type: none">• 407 x 165 x 45 mm (16 x 6,5 x 1,8 zoll) |
| Gewicht | <ul style="list-style-type: none">• 1,97 kg (4,33 pfund) |
| Temperatur | <ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0°C~40°C (32°F~104°F)• Lagerung: -20°C~60°C (-4°F~140°F) |
| Luftfeuchtigkeit | <ul style="list-style-type: none">• Max. 80% (nicht-kondensierend) |
| Zertifizierungen | <ul style="list-style-type: none">• CE, FCC |

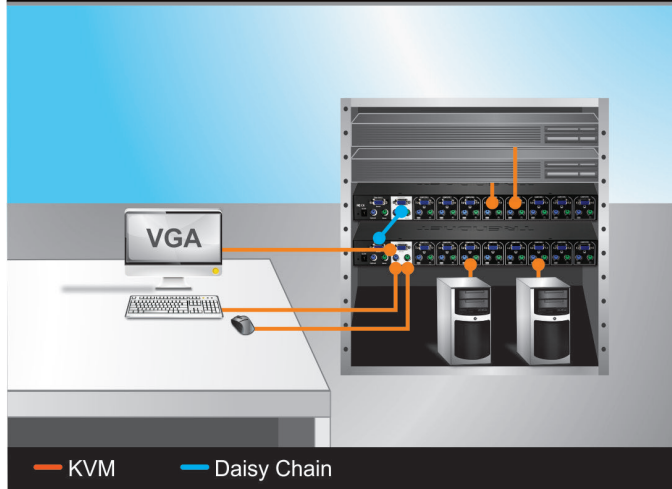
Stapelbarer 8-port KVM-Switch mit Bildschirmmenü (OSD)

TK-802R (v1.2R)



ILLUSTRATION EINES NETZWERKS

Stapelbarer 8-port KVM-Switch mit Bildschirmmenü (OSD)
TK-802R



PACKUNGSGEHALT

TK-802R

Anleitung zur Schnellinstallation

Daisy-Chain-Kabel

Netzteil (9 V DC, 1 A)

Montagesatz für Gestell

VERWANDTE PRODUKTE

TK-801R 8-port KVM-Switch für Gestell

TK-803R 8-Port KVM-Switch für Gestell

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

