



## 2-facher DVI-USB-KVM-Umschalter mit Audiofunktion TK-214i (V1.0R)

Mit Hilfe des 2-facher DVI-USB-KVM-Umschalter mit Audiofunktion (Modell TK-214i) können Sie 2 PC- und/oder Mac-Computer über einen Satz aus Konsolengeräten ansteuern. Zwei mit DVI-, USB- und Audio-Anschlüssen ausgestattete Computer lassen sich per Tastendruck mit einem Satz aus USB-Tastatur, USB-Maus, DVI-Monitor sowie Mikrophon und Lautsprecher verbinden.

Es brauchen keine Treiber installiert zu werden. Stecken Sie die Umschalter einfach in die Computer. Der mit einem 1,5 Meter langen Kabel versehene bequeme Wechselschalter kann an einem besonders leicht zugänglichen Ort benutzt werden.

Die Digitale Visuelle Schnittstelle (DVI) erlaubt gestochen scharfe Bilder mit einer Auflösung von 1920 x 1200 Bildpunkten. Die integrierten 0,9 Meter langen Kombikabel bieten alle für die Computer benötigten USB-, DVI- und Audio-Anschlüsse. Dieser KVM-Umschalter wird über die angeschlossenen Computer mit Strom versorgt, braucht also nicht in eine Steckdose gesteckt zu werden. Laden Sie ein mit Windows oder Mac kompatibles Betriebsprogramm herunter, um Tastenkombinationen festzulegen, Verwaltung mehrerer Audio-Anschlüsse oder automatische Abfrageintervalle zu definieren.

### Eigenschaften

- Bedienung von zwei Computern über jeweils eine Tastatur, einen Monitor und eine Maus
- Audiofunktion für Lautsprecher und Mikrophon
- Hardware auf Konsolenseite
  - 1 x DVI-Port
  - 2 USB 2.0-Port Typ A
  - 1 x 3.5mm Audio-Anschluss
  - 1 x 3.5mm Mikrophon-Anschluss
  - LED-Anzeige zur einfachen Statusüberwachung
  - Wechselschalter mit 1,45 m langem Verlängerungskabel
- Hardware auf Computerseite
  - 2 Sätze 80 cm langer integrierter Kombikabel mit DVI-, USB-, Audio- und Mikrophon-Anschlüssen
- Mit den meisten USB-Mäusen und -Tastaturen kompatibel
- Unterstützt Auflösung von bis zu 1920 x 1200 Bildpunkten
- Unterstützt die meisten Betriebssysteme\*
- Hot-Pluggable: PCs können hinzugefügt oder abgetrennt werden, ohne dass der KVM-Umschalter ausgeschaltet werden müsste
- Beim Umschalten zwischen PCs wird Status der Tastatur wiederhergestellt
- Für die Programmierung der Tastenkombinationen und automatischen Abfrageintervalle muss die beiliegende Software installiert werden
- Plug&Play-fähig, es braucht keine Software heruntergeladen zu werden
- Keine Stromversorgung erforderlich, Gerät wird über USB-Port des Computers mit Strom versorgt
- 2 Jahre Begrenzte Garantie

\* KVM Switcher Software unterstützt Mac 10.4 oder hoeher

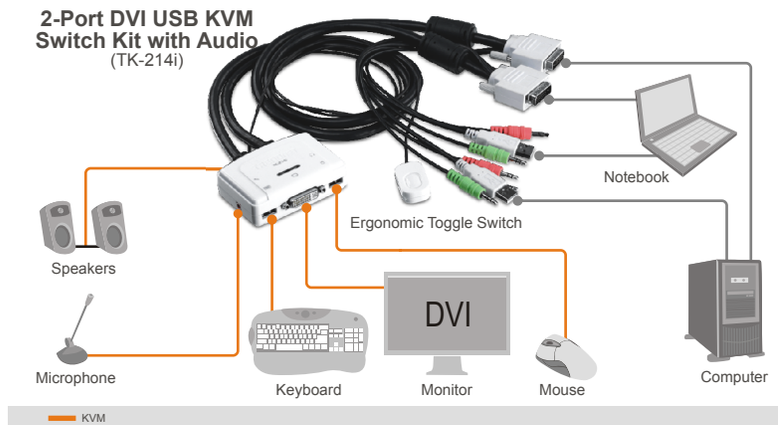
# 2-facher DVI-USB-KVM-Umschalter mit Audiofunktion

## TK-214i (V1.0R)

### Technische Spezifikationen

Hardware	
Regler	• 2 Computer
Kable	• 2 Sätze 80 cm langer integrierter Kombikabel mit DVI-, USB-, Audio- und Mikrofon-Anschlüssen
Computer-Anschlüsse	• 2 USB-Stecker-Port Typ A • 2 x DVI-I-Stecker • 2 x 3.5mm Mikrofon-Stecker • 2 x 3.5mm microphone plug
Konsolen-Anschlüsse	• 1 DVI-Buchse-Port • 2 USB-Buchse-Port Typ A • 1 x 3.5mm Audio-Anschluss • 1 x 3.5mm Mikrofon-Anschluss
Anwahl der Ports	• Drucktastenschalter: Windows, Mac, Linux • Tastenkombinationen bei Nutzung der Umschaltsoftware • KVM Switcher Software: Windows und Mac 10.4 oder höher
Video-Auflösung	• DVI-I 1920 x 1200
Art der Stromversorgung	• Stromversorgung über USB-Schnittstelle
LED	• Computer 1 or Computer 2 Status Indicator
Abmessungen	• 89 x 64 x 25 mm (3.5 x 2.5 x 1.0 Zoll)
Gewicht	• 431 g (15.2 oz.)
Temperatur	• Betrieb: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Lagerung: -20° ~ 60° C (-4° ~ 140° F)
Luftfeuchtigkeit	• Max. 90% (nicht kondensierend)
Zulassungen	• CE, FCC

### Illustration eines Netzwerks



### Packungsinhalt

- TK-214i
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD-ROM (Dienstprogramm & Bedienungsanleitung)

### Verwandte Produkte

TK-217i	2-facher USB-KVM-Umschalter
TK-207K	2-facher USB-KVM-Umschaltersatz
TK-208K	2-facher PS/2-KVM-Umschaltersatz mit Audiofunktion

### 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](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)