

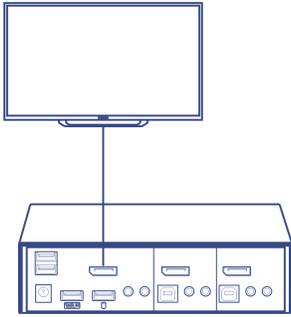


2-Port DisplayPort KVM-Switch

TK-241DP (1.0R)

- DisplayPort™ 1.2 KVM
- 3,5 mm Lautsprecher- und Mikrofonanschlüsse
- Entwickelt für die Verwendung mit DisplayPort-Systemen
- Auflösungen und Aktualisierungsraten
 - Bis zu 1920 x 1080 bei 144 Hz
 - Bis zu 1920 x 1200 bei 144 Hz
 - Bis zu 1920 x 1440 bei 144 Hz
 - Bis zu 2560 x 1440 bei 144 Hz
 - Bis zu 3440 x 1440 bei 60 Hz
 - Bis zu 3840 x 2160 bei 60 Hz
- 2-Port-USB 2.0-Hub für Speichergeräte und andere USB-Peripheriegeräte
- Erforderliche Kabel separat erhältlich (2x TK-CP06)
- No CD installation required

Der 2-Port DisplayPort KVM-Switch von TRENDnet, Modell TK-241DP, ermöglicht die Steuerung von zwei Computern mit einem Satz von Konsolensteuerungen. Mit diesem DisplayPort-KVM-Switch können Sie eine Auflösung von bis zu 4K UHD erreichen; eine Treiberinstallation ist nicht erforderlich. Der TK-241DP DisplayPort KVM-Switch wurde für Systeme mit DisplayPort-, USB-Maus- und Tastaturanschlüssen entwickelt und verfügt über einen USB-Hub mit zwei Ports, damit Speichergeräte oder andere USB-Peripheriegeräte von den Computern gemeinsam genutzt werden können.



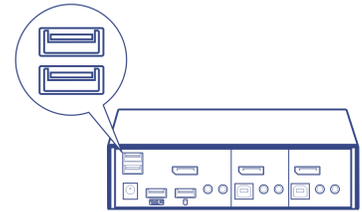
DisplayPort 1.2

Für den Anschluss an zwei DisplayPort-Computer konzipiert



4K UHD Auflösung

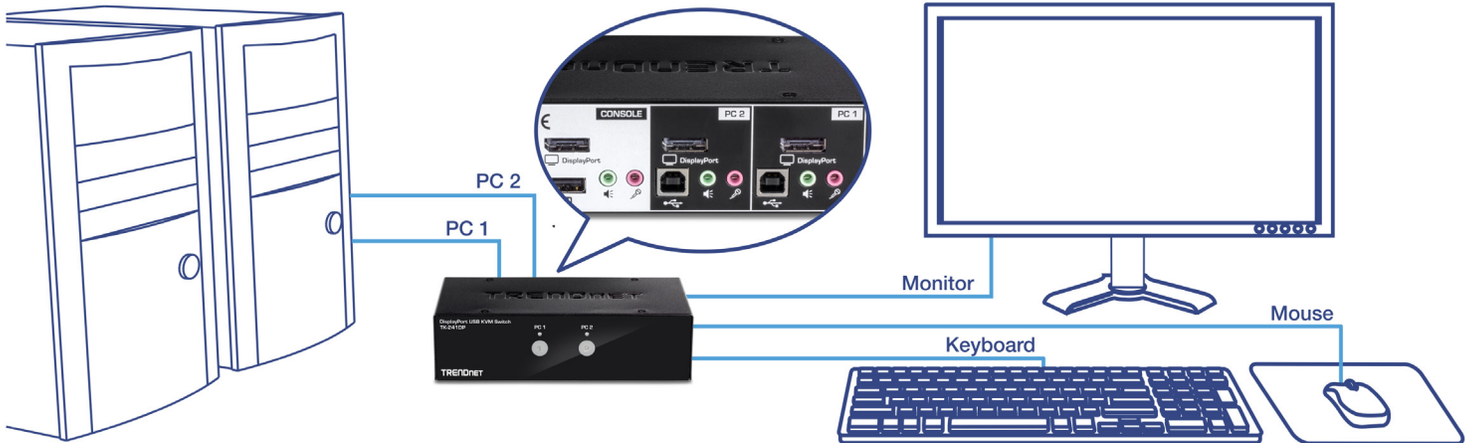
Unterstützt Auflösung bis zu 4K UHD (3840 x 2160)



USB 2.0 Hub

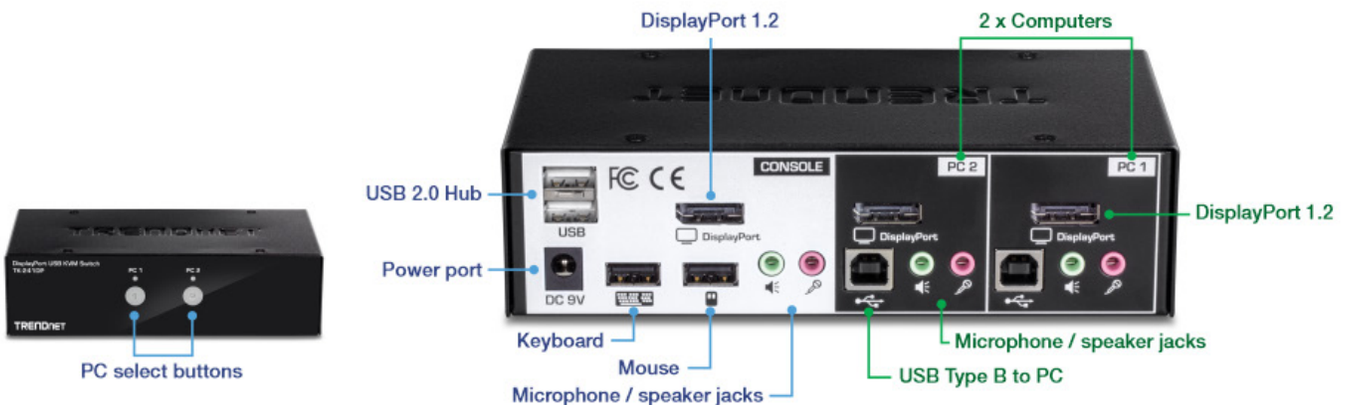
Zwei zusätzliche USB-Anschlüsse zum Anschluss von Speicherlaufwerken und anderen USB-Peripheriegeräten.

ILLUSTRATION EINES NETWORK



Console Port Connectors

KVM Port Interface



EIGENSCHAFTEN



2-Port Monitor KVM

Steuerung von bis zu zwei separaten Computern mit bis zu 4K Auflösung



DisplayPort Monitor

Für den Anschluss an zwei DisplayPort-Computer konzipiert



4K UHD

Unterstützt Auflösungen bis zu 4K UHD (3840 x 2160 bei 60Hz)



Audiounterstützung

Volle Audio-Unterstützung maximiert die Produktivität des Arbeitsplatzes



USB Maus & Tastatur

True Transparent USB (TTU) Emulationstechnologie unterstützt die meisten Tastatur- und Mousedesigns



Gehäuse

DisplayPort-KVM-Switch mit robustem Metallgehäuse



USB 2.0 Hub

Zwei zusätzliche USB-Ports zum Anschluss von Speicherlaufwerken und anderen USB-Peripheriegeräten



Tastaturkürzel

Tastaturkürzel für Befehle



Einfache Installation

DisplayPort-KVM-Switch ermöglicht eine einfache Einrichtung mit treiberloser Installation

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Konsolenportanschlüsse

- Tastatur: USB Typ A
- Maus: USB Typ A
- Monitore: 1 DisplayPort 1.2
- 2-Port USB 2.0 Hub
- Lautsprecherbuchse: 3,5mm
- Mikrofonbuchse: 3,5mm

KVM Portschnittstelle (bis zu 2)

- Tastatur/Maus: USB Typ B
- Monitore: 1 DisplayPorts 1.2
- Lautsprecherbuchse: 3,5mm
- Mikrofonbuchse: 3,5mm

Computerschnittstelle (bis zu 2)

- Tastatur/Maus: USB Typ A
- Monitore: 1 DisplayPorts 1.2
- Lautsprecherbuchse: 3,5mm
- Mikrofonbuchse: 3,5mm

Monitor-Auflösung

- Bis zu 1920 x 1080 bei 144Hz
- Bis zu 1920 x 1200 bei 144 Hz
- Bis zu 1920 x 1440 bei 144 Hz
- Bis zu 2560 x 1440 bei 144 Hz
- Bis zu 3440 x 1440 bei 60 Hz
- Bis zu 3840 x 2160 bei 60 Hz

Schaltsteuerung

- Drucktasten auf der Frontplatte
- Tastaturkürzel

Betriebstemperatur

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Betriebsfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

Leistung

- Eingang: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0,8A
- Ausgang: 9V DC, 2A externer Stromadapter
- Max. Verbrauch: 0,7 Watt

Maße

- 253 x 101 x 44mm (9,9 x 3,9 x 1,7 Zoll)

Gewicht

- 920g (2,02 Pfund)

Garantie

- 3 Jahre

Zertifizierungen

- CE
- FCC

Packungsinhalt

- TK-241DP
- Anleitung zur Schnellinstallation
- Netzadapter (9 V DC, 1 A)