



6 Fuß DisplayPort, USB und Audio KVM Kabelset

TK-CP06 (v1.0R)

- Kompatibel mit TK-240DP KVM Switch
- DisplayPort™ 1.2 Kabelschnittstelle
- USB-Kabel für Maus- und Tastaturanschlüsse
- 3,5-mm-Kabel für Mikrofon- und Lautsprecheranschlüsse

Das 6 Fuß DisplayPort 1.2 KVM-Kabel von TRENDnet, Modell TK-CP06, wurde für den Anschluss eines DisplayPort-Computers an den TRENDnet TK-240DP KVM-Switch konzipiert. Das Kabelset besteht aus einer USB-Maus/Tastatur, DisplayPort und 3,5-mm-Audioanschlüssen für einen einzelnen Computer.

ILLUSTRATION EINES NETWORK



DisplayPort Kabel



USB Typ A zu B Kabel



3,5 mm langer Audio-Kabel

EIGENSCHAFTEN



DisplayPort

Zum Anschluss eines DisplayPort-Computers an den TK-240DP KVM-Switch



USB

Ein einziges USB-Kabel für den Anschluss von USB-Maus/Tastatur



Audiounterstützung

Mit 3,5-mm-Lautsprecher- und Mikrofonanschlüssen für volle Audiounterstützung

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

KVM-Schnittstelle

- Tastatur/Maus: USB Typ B
- Monitor: DisplayPort
- Mikrofonbuchse: 3,5mm

PC-Schnittstelle

- Tastatur/Maus: USB Typ A
- Monitor: DisplayPort
- Lautsprecherbuchse: 3,5mm
- Mikrofonbuchse: 3,5mm

Betriebstemperatur

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Betriebsfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

Länge

- 1,83m (6 Fuß)

Gewicht

- 224g (7,9 Unzen)

Garantie

- 2 Jahre

Packungsinhalt

- TK-CP06