



Cable DisplayPort 1.2 de 1.8m

TK-DP06/2 (v1.0R)

- Incluye 2 cables DisplayPort™ 1.2
- Admite una resolución de 2560 x 1440 a 144Hz

El cable DisplayPort 1.2 de 1.8m (6 pies) de TRENDnet - paquete de 2, modelo TK-DP06, está diseñado para conectar una computadora DisplayPort a un monitor DisplayPort. El paquete de 2 cables DisplayPort puede utilizarse con nuestros switches KVM con monitores DisplayPort duales, modelos TK-240DP y TK-440DP.

CARACTERÍSTICAS



DisplayPort

Diseñado para conectar una computadora DisplayPort a un monitor DisplayPort.



Compatibilidad con KVM

Este cable de monitor se puede utilizar con nuestros switches KVM DisplayPort de doble monitor TK-240DP y TK-440DP.

ESPECIFICACIONES

Conectores

- Conector DisplayPort 1.2 macho/macho de 20 pines
- Chapado en níquel

Resolución de vídeo

- Hasta 1920 x 1080 a 144Hz
- Hasta 1920 x 1200 a 144Hz
- Hasta 1920 x 1440 a 144Hz
- Hasta 2560 x 1440 a 144Hz
- Hasta 3840 x 2160 a 60Hz

Tasa Máxima de Transmisión de Datos

- Hasta 21.60 Gbit/s

Temperatura de funcionamiento

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Humedad admitida

- Máx. 90% sin condensación

Longitud

- 1.8m (6 pies)

Peso

- 120g (4.23 onzas)

Garantía

- 2 años

Contenido del paquete

- TK-DP06