

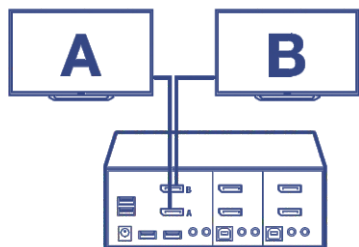


## Switch KVM DisplayPort Doppio Monitor a 2 porte

TK-240DP (v1.0R)

- DisplayPort™ a Doppio Monitor 1.2 KVM
- Connessioni per microfono e altoparlante da 3,5 mm
- Progettato per essere utilizzato con i sistemi Dual DisplayPort
- Supporta risoluzioni 4k UHD fino a 3840 x 2160
- Hub USB 2.0 a 2 porte per dispositivi di archiviazione e stampanti
- Cablaggio necessario (TK-CP06) venduto separatamente
- Non è richiesto nessun CD d'installazione

Lo Switch KVM DisplayPort Doppio Monitor a 2 porte di TRENDnet, modello TK-240DP, consente di controllare due computer con un unico sistema di comandi a console. Possibilità di utilizzare risoluzioni UHD fino a 4K, senza necessità di installazione di driver. Il TK-240DP è progettato per sistemi a doppio monitor con connessioni USB per mouse e tastiera ed è dotato di un hub USB a due porte per condividere dispositivi di memorizzazione o stampanti tra computer.



### Monitor DisplayPort

Progettato per essere collegato a due monitor DisplayPort



### Risoluzione 4k UHD

Supporta risoluzioni fino a 4K UHD (3840 x 2160)



### Hub USB 2.0

Due porte USB aggiuntive per connettere unità di archiviazione e stampanti

## Soluzione della rete



### Computer

Gestisce fino a 2 computer



### Mouse USB E Tastiera

La tecnologia di emulazione USB (TTU) True Transparent supporta la maggior parte dei modelli di tastiera e mouse



### Hub USB 2.0

Due porte USB aggiuntive per connettere unità di archiviazione e stampanti



### Risoluzione 4K UHD

Supporta risoluzioni fino a 4K UHD (3840 x 2160)



### Monitor DisplayPort

Progettato per essere collegato a due monitor DisplayPort



### (Hot Keys) Tasti di Scelta Rapida

Scorciatoie dei comandi di scelta rapida



### Supporto audio

Il supporto audio completo massimizza la produttività della postazione di lavoro



### Alloggiamento

Involucro in metallo robusto

## Specifiche

|   |   |
|---|---|
| <b>Connettori per porta console</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tastiera: USB tipo A</li> <li>• Mouse: USB tipo A</li> <li>• Monitor: 2 x DisplayPort 1.2</li> <li>• Hub USB 2.0 2 porte</li> <li>• Jack altoparlante: 3,5 mm</li> <li>• Jack microfono: 3,5 mm</li> </ul> |
| <b>Interfaccia Porta KVM (fino a 2)</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tastiera/Mouse: USB tipo B</li> <li>• Monitor: 2 x DisplayPort 1.2</li> <li>• Jack altoparlante: 3,5 mm</li> <li>• Jack microfono: 3,5 mm</li> </ul>   |
| <b>Interfaccia Computer (fino a 2)</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tastiera/Mouse: USB tipo A</li> <li>• Monitor: 2 x DisplayPort 1.2</li> <li>• Jack altoparlante: 3,5 mm</li> <li>• Jack microfono: 3,5 mm</li> </ul>   |
| <b>Risoluzione Monitor</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fino a 3840 x 2160</li> </ul>  |
| <b>Comando di selezione</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsanti sul pannello frontale</li> <li>• Comandi di scelta rapida tastiera</li> </ul>   |
| <b>Temperatura d'esercizio</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0° – 40° C (32° – 104° F)</li> </ul>   |
| <b>Umidità di esercizio</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Max. 90% senza condensa</li> </ul>   |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Alimentazione</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingresso: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0,8A</li> <li>• Uscita: Adattatore di alimentazione esterno 9V CC 2A</li> <li>• Consumo massimo: 0,7W</li> </ul> |
| <b>Dimensioni</b>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 163 x 100 x 66 mm. (6,4 x 3,9 x 2,6 pollici)</li> </ul>  |
| <b>Peso</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 750g (1,65 oz.)</li> </ul>   |
| <b>Certificazioni</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> <li>• FCC</li> </ul>   |
| <b>Garanzia</b>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Anni</li> </ul>  |

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- TK-240DP
- Guida rapida d'installazione
- Adattatore di alimentazione (9V CC, 2A)

Tutti i riferimenti alla velocità sono solo a scopo comparativo. Le specifiche del prodotto, le dimensioni e la forma sono soggette a modifiche senza preavviso e l'aspetto effettivo del prodotto può differire da quello qui raffigurato.