

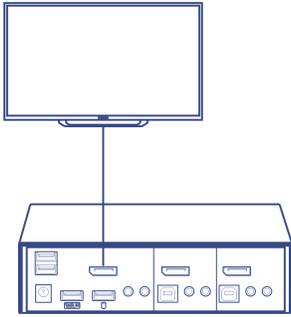


Switch KVM DisplayPort à 2 ports

TK-241DP (1.0R)

- DisplayPort™ 1.2 KVM
- Prises de 3,5mm pour diffuseurs et micro
- Conçu pour être utilisé avec les systèmes DisplayPort
- Résolutions et taux de rafraîchissement
 - 1920 x 1080 à 144Hz
 - 1920 x 1200 à 144Hz
 - 1920 x 1440 à 144Hz
 - 2560 x 1440 à 144Hz
 - 3440 x 1440 à 60Hz
 - 3840 x 2160 à 60Hz
- Hub USB 2.0 à 2 ports pour les dispositifs de stockage ou autres périphériques USB
- Le câblage nécessaire est vendu séparément (2x TK-CP06)
- No CD installation required

Le switch KVM DisplayPort à 2 ports de TRENDnet, modèle TK-241DP, vous permet de contrôler deux ordinateurs avec un seul ensemble de commandes de console. Profitez d'une résolution UHD 4K avec ce switch KVM DisplayPort, aucune installation de pilote n'est nécessaire. Le switch KVM DisplayPort TK-241DP est conçu pour les systèmes équipés de connexions DisplayPort, de souris et clavier USB, et dispose d'un hub USB à deux ports pour partager des dispositifs de stockage ou d'autres périphériques entre ordinateurs.



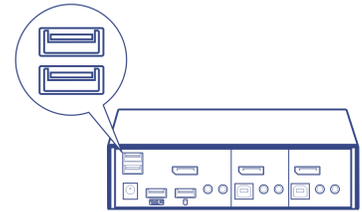
DisplayPort 1.2

Conçu pour se connecter à deux ordinateurs DisplayPort.



Résolution UHD de 4K

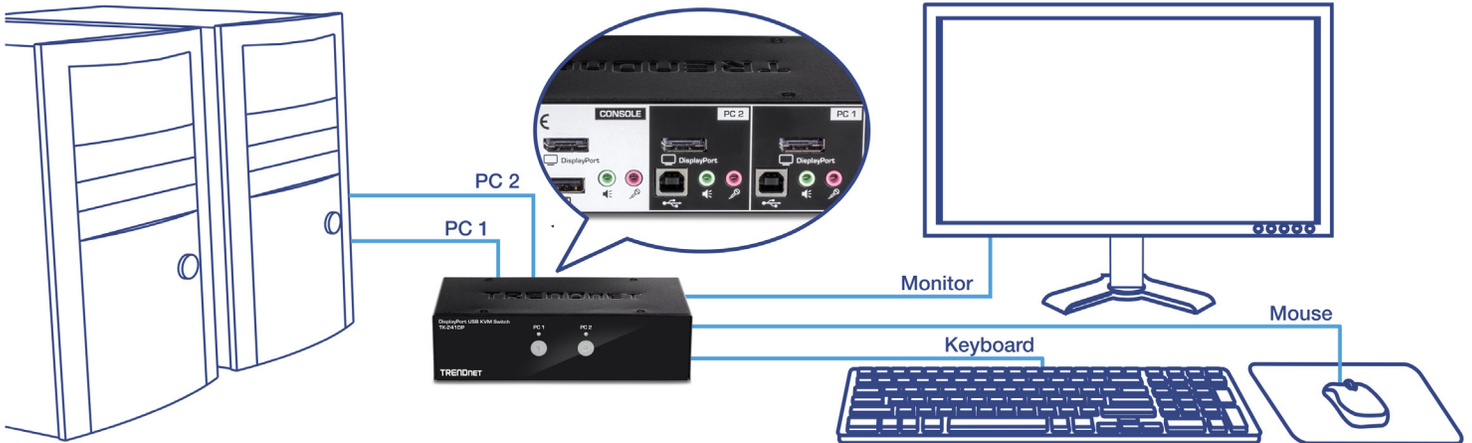
Prend en charge des résolutions UHD de 4K (3840 x 2160)



Hub USB 2.0

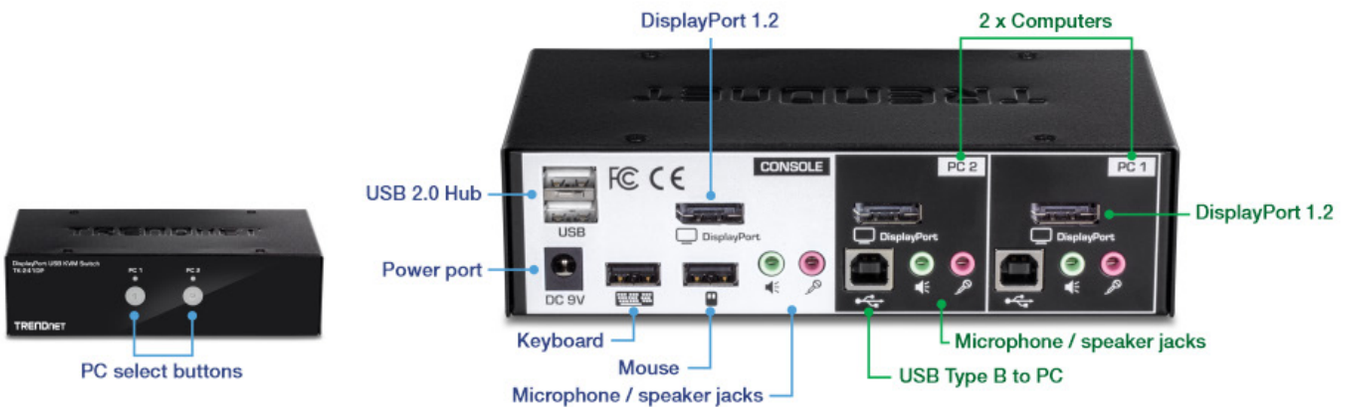
Deux ports USB supplémentaires pour connecter des dispositifs de stockage et d'autres périphériques USB.

SOLUTION RÉSEAUX



Console Port Connectors

KVM Port Interface



CARACTÉRISTIQUES



Moniteur KVM à 2 ports

Contrôlez deux ordinateurs séparés avec une résolution de 4K



Compatibilité audio

Le support audio complet maximise la productivité du poste de travail



Hub USB 2.0

Deux ports USB supplémentaires pour connecter des dispositifs de stockage et d'autres périphériques USB



Moniteur DisplayPort

Conçu pour se connecter à deux ordinateurs DisplayPort



Souris et clavier USB

La technologie d'émulation TTU (True Transparent USB) prend en charge la majorité des claviers et des souris



Touches de raccourcis

Commandes via touches de raccourcis



UHD 4K

Prend en charge les résolutions 4K UHD (3840 x 2160 @ 60Hz)



Boîtier

Switch KVM DisplayPort avec solide boîtier métallique



Simplicité d'installation

Le switch KVM DisplayPort se caractérise par une configuration simple et une installation sans pilote

SPÉCIFICATIONS

Prises port console

- Clavier: USB de type A
- Souris: USB de type A
- Moniteurs : 1 port d'écran USB 1.2
- Hub USB 2.0 à 2 ports
- Prise diffuseurs: 3,5mm
- Prise micro: 3,5mm

Interface port KVM (2 maximum)

- Clavier/Souris: USB de type B
- Moniteur : 1 ports DisplayPort 1.2
- Prise diffuseurs: 3,5mm
- Prise micro: 3,5mm

Interface ordinateur (2 maximum)

- Clavier/Souris: USB de type A
- Moniteur : 1 ports DisplayPort 1.2
- Prise diffuseurs: 3,5mm
- Prise micro: 3,5mm

Résolution de l'écran

- 1920 x 1080 à 144Hz
- 1920 x 1200 à 144Hz
- 1920 x 1440 à 144Hz
- 2560 x 1440 à 144Hz
- 3440 x 1440 à 60Hz
- 3840 x 2160 à 60Hz

Commandes du switch

- Bouton de contrôle en face avant
- Commandes via touches de raccourcis

Température de fonctionnement

- 0° – 40° C (32° – 104° F)

Humidité en fonctionnement

- Max. 90% pas de condensation

Alimentation

- Entrée: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0,8A
- Sortie: Adaptateur secteur externe de 9V DC 2A
- Consommation max.: 0,7W

Dimensions

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

Poids

- 920g (2,02 livre)

Garantie

- 3 ans

Certifications

- CE
- FCC

Contenu de l'emballage

- TK-241DP
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur (9 V DC, 1 A)