



## Switch KVM Dual Monitor DisplayPort à 2 ports

TK-240DP (V3)

- DisplayPort™ pour deux moniteurs 1.2 KVM
- Prises de 3,5mm pour diffuseurs et micro
- Conçu pour une utilisation avec les systèmes Dual DisplayPort
- Prend en charge des résolutions UHD de 4K (3840 x 2160 à 60Hz)
- 2560 x 1440 à 144Hz
- Hub USB 2.0 à 2 ports pour les périphériques de stockage et les imprimantes
- Câblage nécessaire (TK-CP06) vendu séparément
- Aucun CD d'installation n'est requis
- Conformité NDAA / TAA (États-Unis et Canada uniquement)

Le switch KVM Dual Monitor DisplayPort à 2 ports de TRENDnet, modèle TK-240DP, vous permet de contrôler deux ordinateurs avec un seul ensemble de commandes console. Profitez de résolutions UHD de 4K, aucune installation de pilote n'est nécessaire. Le TK-240DP est conçu pour les systèmes à deux moniteurs avec souris USB et connexions clavier, et dispose d'un hub USB à deux ports pour partager des périphériques de stockage ou des imprimantes entre ordinateurs.



### Moniteur DisplayPort

Conçu pour se connecter à deux moniteurs DisplayPort



### Résolution UHD de 4K

Prend en charge des résolutions UHD de 4K (3840 x 2160 à 60Hz)



### Hub USB2.0

Deux ports USB supplémentaires pour connecter des dispositifs de stockage et des imprimantes

## CARACTÉRISTIQUES



### Ordinateurs

Contrôlez 2 ordinateurs



### UHD 4K

Prend en charge des résolutions UHD de 4K (3840 x 2160 à 60Hz)



### Compatibilité audio

Le support audio complet maximalise la productivité du poste de travail



### Souris et clavier USB

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



### Moniteur DisplayPort

Conçu pour se connecter à deux moniteurs DisplayPort



### Boîtier

Solide boîtier métallique



### Hub USB2.0

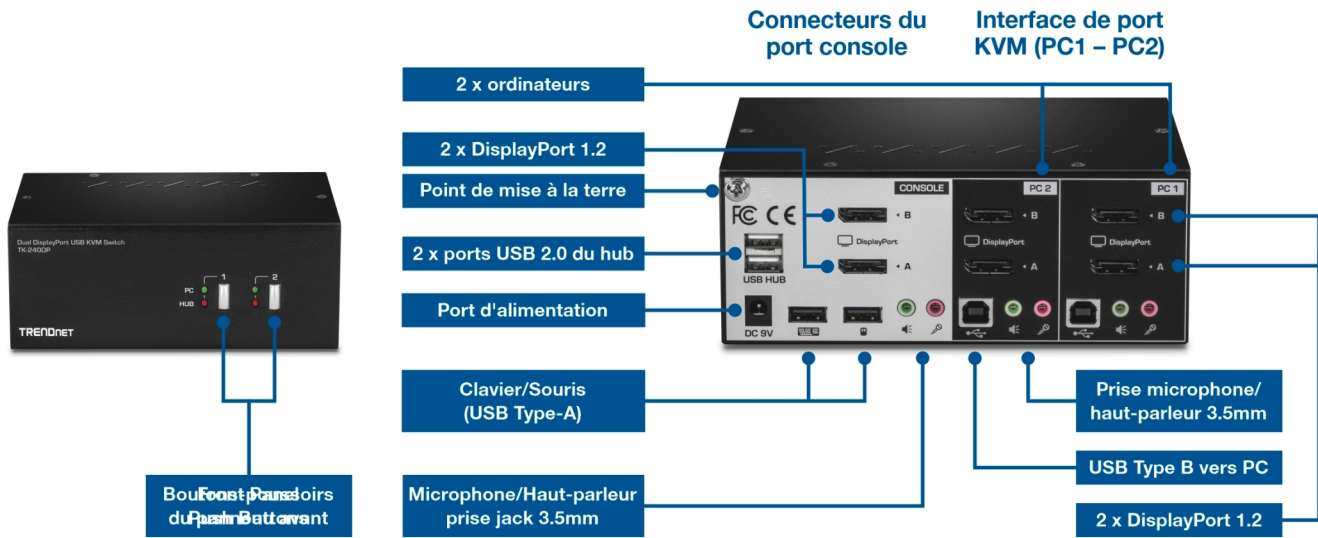
Deux ports USB supplémentaires pour connecter des dispositifs de stockage et des imprimantes



### Touches de raccourcis

Commandes via touches de raccourcis

## SOLUTION RÉSEAUX



## SPÉCIFICATIONS

### Prises port console

- Clavier: USB de type A
- Souris: USB de type A
- Moniteur : 2 ports DisplayPort 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 : 2 ports DisplayPort 1.2
- Prise diffuseurs: 3,5mm
- Prise micro: 3,5mm

### Interface ordinateur (2 maximum)

- Clavier/Souris: USB de type A
- Moniteur : 2 ports DisplayPort 1.2
- Prise diffuseurs: 3,5mm
- Prise micro: 3,5mm

### Résolution de l'écran

- 1920 x 1080 @ 144Hz
- 1920 x 1200 @ 144Hz
- 1920 x 1440 @ 144Hz
- 2560 x 1440 @ 144Hz
- 3440 x 1440 @ 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

- 163 x 100 x 66 mm. (6,4 x 3,9 x 2,6 pouces)

### Poids

- 750g (1,65 onces)

### Certifications

- CE
- FCC

### Garantie

- 2 ans

### Contenu de l'emballage

- TK-240DP
- Guide d'installation rapide
- Adaptateur secteur (9V DC, 2 A)

Toutes les références au débit ne sont données qu'à titre de comparaison. Les spécifications, la taille et la forme du produit sont sujettes à modification sans avis préalable, et l'apparence réelle du produit peut différer de celle illustrée ici.