



Convertisseur USB vers PS/2

TU-PS2 (v2.0R)

- Branchez un clavier et une souris PS/2 à un port USB de votre ordinateur
- Installation simple Universal Plug and Play (UPnP)
- Supporte plusieurs systèmes d'exploitation

Ce Convertisseur USB vers PS/2 vous permet de brancher une clavier et une souris PS/2 à un port USB de votre ordinateur de bureau ou de votre laptop.



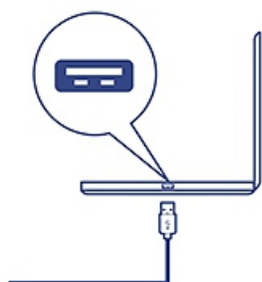
Installation aisée

Installation simple en quelques secondes



Alimentation via USB

Adaptateur compact alimenté par le port USB



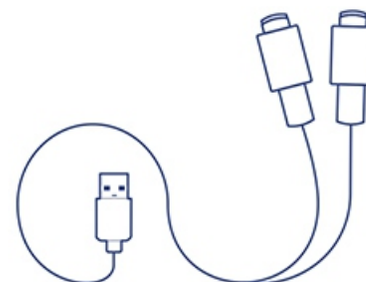
USB

Compatible USB 1.1 et avec les ports USB 2.0 et USB 3.0.



Prises PS/2

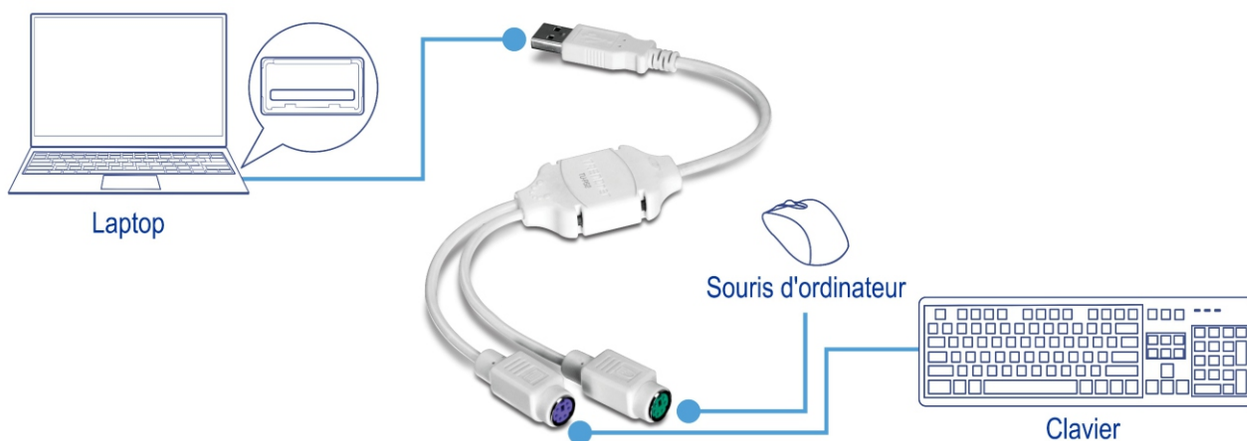
Connectez un clavier et une souris PS/2 en utilisant la norme USB largement répandue se trouvant sur la majorité des ordinateurs portables ou de bureau du marché actuel.



Câble flexible

Le câble USB flexible intégré de 33,8 cm. (13 pouces) permet la majorité des scénarios d'installation.

Solution réseaux



Spécifications

Matériel

Interface

- USB 1.1/1.0 interface type A
- PS/2

Normes

- Clavier et souris PS/2

Compatibilité des systèmes

- Windows® 8.1, 8, 7, Vista, XP
- Mac OS® 10.4-10.9

Longueur de câble

- 33,8 cm (13 in.)

Format de câble

- 28/24 AWG

Débit données

- 1,5 Mbps

Consommation

- 500 mA (max)

Poids

- 45 g (1.59 livre)

Température

- Fonctionnement: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)
- Entreposage: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)

Humidité

- Max 85% (sans condensation)

Certificat

- CE, FCC

Contenu de l'emballage

- TU-PS2
- Guide d'installation rapide

