



Convertisseur USB vers PS/2

No.: 42651

Convertit un port USB en deux ports PS/2

Description

- Connecte un périphérique PS/2 comme une souris, un clavier, un switch KVM ou un lecteur de code à barres
- Installation Plug and Play
- Compatible avec les ordinateurs sous Windows équipés en USB Type A
- Alimenté par le bus USB
- Garantie 2 ans

Le convertisseur USB vers PS/2 de LINDY permet à l'utilisateur de connecter deux périphériques PS/2 à un ordinateur équipé d'un port USB de type A. Deux ports Mini DIN à 6 broches permettent la connexion de divers périphériques tels que des souris, des claviers, des scanners de codes à barres ou des commutateurs KVM.

Le convertisseur est alimenté par le bus USB, une alimentation externe n'est pas nécessaire. Avec l'installation «Plug and Play», aucun pilote n'est requis, il est donc possible de l'installer avec un minimum de difficulté.

Détails techniques

Spécifications

- Interface: USB vers PS/2
- Norme: USB 1.1, PS/2
- Bande passante prise en charge: 12 Mbits/s, 7 - 12 kbps
- Chipset: CJS1028
- Portée: -
- Bande de fréquences: -
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB type A
- Caractéristiques spécifiques: -

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB type A (mâle)
- Sorties: 2 x Mini-DIN 6 Pin (femelle)
- Alimentation: Alimenté par le bus

Propriétés physiques

- Dimensions LxH:
 - USB: 50.7x18.5x9.6mm [2x0.73x0.38in]
 - PS/2: 13x35x13mm [0.51x1.38x0.51in]
- Matériau du boîtier: PVC
- Poids net: 0.031kg [0.07lb]
- Température de fonctionnement: 0°C - 45°C [32°F - 113°F]
- Température de stockage: 0°C - 70°C [32°F - 158°F]
- Humidité relative: 5 - 90% RH (non condensée)

- Puissance: -
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 133x144mm [5.24x5.67in]
- Poids brut: 0.035kg [0.08lb]
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenu de l'emballage

- Convertisseur USB vers PS/2

Informations commerciales

- No.: 42651
- EAN: 4002888426510

© LINDY 2021