



DESCRIPTION :

Cette carte d'extension USB qui utilise l'interface PCI-E standard des ordinateurs de bureau pour ajouter 4 ports USB 3.0 à haut débit, permet à plusieurs périphériques d'être connectés simultanément.

La carte est équipée d'une puce de contrôle principale haute performance pour fournir une transmission efficace et stable avec une vitesse de transfert allant jusqu'à 5Gbps. La carte est également rétrocompatible avec les périphériques USB 2.0 et 1.1, et est compatible avec les cartes mères compatibles PCI-E 3.0 PCIe 2.0.

Elle peut être installée en insérant la carte USB PCI-E dans la prise PCI-E et en serrant les vis. Les pilotes doivent être installés sur les systèmes d'exploitation Windows XP/Vista/2008 Server/7/8/10, mais pas sur Windows 10 et Mac OS 10.8.2 et plus.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Matériau : Carte PCB, métal

Couleur : Gris

Interface de sortie : 4 x USB Type-A

Puce de contrôle : VL812

Vitesse maximale : 5 Gbps

Livré avec : 1 carte USB 3.0 PCI-E

1 Lecteur CD

1 Manuel d'installation

2 vis de montage

Données Logistiques

Référence : SPE 12824

Code Douane : nc

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : nc

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : nc