

Adapt. USB 3.0 metal Gigabit + HUB + Convert. USB Type C



DESCRIPTION

Adaptateur réseau Gigabit Professionnel en USB 3.0 avec mini-convertisseur Type A vers Type C Intégré dans un boîtier en aluminium haute résistance et complété par un hub 3 ports USB 3.0,

Cet adaptateur est en réalité une carte réseau externe avec connecteur USB type A accompagné de son mini convertisseur pour le raccordement sur la nouvelle connectique USB réversible en Type C.

Par ailleurs, il augmente la connectivité de votre ordinateur en lui ajoutant 3 ports USB 3.0 SuperSpeed 5Gbps en plus du port RJ-45 Gigabit.

De plus, inutile de chercher le CD-Rom des pilotes réseau, l'adaptateur possède une mémoire ROM interne avec émulateur CD qui vous permet d'avoir les drivers toujours sous la main et facilite grandement vos intervention ou installations.

Il est ainsi compatible avec la majeure partie des ordinateurs Windows et offre de performances de transfert de fichier bien plus stable et rapide que toutes les liaisons sans fil.

Les plus du produit :

- 1 Port RJ-45 : 10/100/1000 Mbps
- 3 ports USB 3.0 5Gbps
- Mini cordon de 10cm équipé d'un connecteur USB 3.0 type A male
- Livré avec convertisseur USB Type A Femelle vers Type C Male
- Chipset : Realtek USB GBE (RTL8153)
- Pilote Intégrés en ROM: Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
- Compatible avec les tablettes MS Surface Pro 3 et 4

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GENERIQUE

Part number : ECF-310753

Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : USB Type-C

Détail connecteur(s) sortie : RJ-45 Ethernet

Signal d'entrée : USB 3.0

Signal de sortie : Ethernet Gigabit

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Femelle

Caractéristiques secondaires :

Alimentation : Auto-alimenté

Industriel : Non

Format : Boîtier autonome