

DEXLAN Adaptateur USB-A 3.2 Réseau 2,5G Multi-Gigabit à cordon



DESCRIPTION

2 fois et demi plus vite que le Gigabit sur USB 3.2

Exploitez encore plus la bande passante de 5Gbps offerte par vos ports USB 3 en installant l'adaptateur réseau Dexlan DX-U3A25G.

Gagnez en fluidité pour toutes les applications exigeantes comme le streaming HD ou la capture Vidéo 4k et multipliez par 2.5 le taux de transfert des données réseau.

Le taux de 2.5G nécessite le raccordement sur un switch Ethernet Multi-Gigabit 10G et requiert un cordon réseau Catégorie 5e minimum, Catégorie 6 ou supérieure recommandé.

Les plus produit :

- Prise USB 3.2 type A universelle rétro compatible avec toutes les précédentes prises USB
- Vitesse réseau 2.5Gbps sur un switch Multi-Gigabit
- Compatible avec tous les switch réseau Gigabit

Spécifications :

- Prise USB-A 3.2 5Gbps compatible USB 3.0/2.0/1.1
- Port RJ45 10/100/1000/2500 Mbps
- Auto Alimenté par le port USB
- Compatible IPv4/IPv6, IGMP, VLAN Tag, WoL, Jumbo Frames
- Compatible Windows XP/Vista/7/8/8.1/10 32/34 bits, MacOS 10.6 et supp.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DX-U3A25G

Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : USB type A

Détail connecteur(s) sortie : RJ-45 Ethernet

Signal d'entrée : Ethernet Gigabit

Signal de sortie : Ethernet Gigabit

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Femelle

Caractéristiques secondaires :

Alimentation : Auto-alimenté

Industriel : Non

Format : Boîtier autonome