

DEXLAN Adaptateur USB 2.0 RJ45 Ethernet 10/100



DESCRIPTION

Ajoutez cet adaptateur réseau sur un port USB de votre ordinateur pour pouvoir profiter des ressources partagées en Intranet ou votre accès Internet sans avoir à ouvrir votre boîtier.

Tirez parti des performances de l'USB 2.0 (480 mbps maxi) pour exploiter votre réseau 100 Mbps à plein régime !

- Auto-négociation 10/100Mbps
- Auto alimenté par le bus USB
- Conforme avec les spécifications USB 1.0, 1.1, 2.0
- Normes IEEE-802.3 et IEEE-802.3u (100 Base-TX)
- Supporte le marquage VLAN Tag IEEE 802.1q
- Chipset ASIX AX88772
- Pilotes livrés pour Windows 98SE/ME/2000/XP/VISTA/7 (32/64)/WinCE6/5/4.2, FreeBSD, Linux et MacOS 10.x
- Auto détecté par Windows 8/8.1/10 (compatible tablette surface Pro)
- Compatible Microsoft AOAC (Always On Always Connected)
- Dimension 65 x 20 x 15mm avec mini cordon USB de 8cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DEX-310622

Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : USB type A

Détail connecteur(s) sortie : RJ-45 Ethernet

Signal d'entrée : Ethernet 100Mbps

Signal de sortie : Ethernet 100Mbps

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Femelle

Caractéristiques secondaires :

Alimentation : Auto-alimenté

Industriel : Non

Format : Boîtier autonome