

Delock Adaptateur USB 2.0 > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps

Description

L'adaptateur Delock étend un PC ou un ordinateur portable par l'intermédiaire d'une interface réseau via l'interface USB Type-A.



N° produit 61969

EAN: 4043619619696

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : ASIX
- Débit de données :
 - Ethernet jusqu'à 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Compatible avec :
 - IEEE 802.3 : 10BASE-T
 - IEEE 802.3u : 100BASE-TX
 - IEEE 802.3ab : 1000BASE-T
- Prend en charge l'Auto MDI-X (Détection automatique de câble réseau direct ou croisé)
- RAM intégrée: 20 Ko de SRAM embarquée pour la mise en mémoire tampon de paquets RX et 20 Ko SRAM pour la mémoire tampon de paquets TX
- Témoin DEL
- Consommation en puissance : env. 950 mW
- Auto alimenté par le bus USB
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 30 cm

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8/8.1/8.1-64/10/10-64
- Chrome OS
- Linux Kernel 2.6.x ou version ultérieure
- Mac OS 10.7 ou version ultérieure
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB 2.0 vers Gigabit LAN
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image

