

Delock Adaptateur USB Type-A à LAN Gigaoctet

Description

L'adaptateur Delock étend un PC ou un ordinateur portable par l'intermédiaire d'une interface réseau via l'interface USB Type-A. La fonction Plug & Play permet une installation facile du pilote, car elle est effectuée automatiquement dès que l'adaptateur est connecté à l'ordinateur.



N° produit 62616

EAN: 4043619626168

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 5 Gbps Type-A mâle
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : Realtek RTL8153
- 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)
 - USB jusqu'à 5 Gbps
- Prise en charge IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Prend en charge l'Auto MDI-X (Détection automatique de câble réseau direct ou croisé)
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prend en charge IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité en énergie)
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Prise en charge du fonctionnement full duplex avec contrôle du flux IEEE 802.3x
- Rétrocompatible avec l'USB 2.0
- Témoin DEL
- Consommation de courant : env. 150 mA
- Auto alimenté par le bus USB
- Plug & Play

- Dimensions (LxlxH) : env. 59 x 21 x 13 mm
-

Configuration système requise

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
 - PC ou portable avec un port USB Type-A disponible
-

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB Type-A vers Gigabit LAN
 - Mode d'emploi
-

Image

