

Delock Adaptateur SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) avec USB Type-C™ mâle > 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-C™.



26 cm

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ mâle >
1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : ASIX
- Spécification SuperSpeed USB - 5 Gbps
- 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)
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prend en charge IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité en énergie)
- Prend en charge le fonctionnement en full duplex avec contrôle du flux IEEE 802.3x et le fonctionnement en half duplex avec contrôle du flux de contre-pression
- Témoin LED d'alimentation et d'activité
- Consommation en puissance : env. 975 mW
- Auto alimenté par le bus USB
- Couleur : noir

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.13 ou version ultérieure
- Mac OS 10.10 ou version ultérieure
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ disponible

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB Type-C™ vers Gigabit LAN
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

N° produit 62642

EAN: 4043619626427

Pays d'origine: China

Emballage: • Retail Box



Image

