

# Delock Adaptateur SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) avec USB Type-A mâle > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps compact noir

## Description

L'adaptateur Delock étend un PC ou un ordinateur portable par l'intermédiaire d'une interface réseau via l'interface USB Type-A. Avec ses petites dimensions, l'adaptateur épargne de l'espace pour le transport et peut être utilisé presque n'importe où.



**N° produit 66039**

EAN: 4043619660391

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Spécifications techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A mâle >
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : ASIX AX88179A
- 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)
- Prend en charge IEEE 802.3az (Ethernet à haute efficacité en énergie)
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)

- 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
- Prend en charge les trames géantes 4k
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité
- Auto alimenté par le bus USB
- Couleur : noir
- Longueur du cordon sans connecteurs: env. 9 cm
- Dimensions (LxlxH) : env. 40 x 20 x 19 mm

---

## Configuration système requise

- Linux Kernel 3.10 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- 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



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.10 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Témoin DEL:	Link and activity

## Interface

Connecteur 1:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A mâle
Connecteur 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 female

## Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX88179
Débit de données:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps

## Physical characteristics

Longueur du cordon:	9 cm
Longueur:	40 mm
Width:	20 mm
Height:	19 mm
Couleur:	noir