

Adaptateur USB type C vers réseau Gigabit

USB 3.1 SuperSpeed; Gigabit Ethernet 10/100/1 000 Mbits/s

Part No.: [507585](#)

EAN-13: 0766623507585 | UPC: 766623507585

Caractéristiques:

- Ajoute une connexion réseau Gigabit haut-débit pour les ordinateurs portables, MacBook® et Chromebook Pixel™ avec un connecteur USB type-C
- Un port Gigabit Ethernet (RJ45) prend en charge une vitesse de transfert en full-duplex allant jusqu'à 2 Gbits/s
- Mettez à niveau votre ordinateur portable ou de bureau vers le plein débit Gigabit
- S'utilise avec des Ultrabooks, des ordinateurs portables et des PC exécutant Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 ou Windows 10
- Compatible avec Apple MacBook avec port USB-C (téléchargement du pilote disponible)
- Compatible avec Google Chromebook Pixel (2015)
- Compatible avec Dell™ XPS series 12, 13 et 15, Alienware™ serie 13, 15 et 17, HP™ Spectre et Chromebook 13, Lenovo® ThinkPad 13 Chromebook, Acer® Chromebook 14, et l'autre Windows 8.1 ou Windows 10 Ultrabooks équipé avec un port USB-C™ ou Thunderbolt™ 3
- Technologie (IEEE 802.3az) Energy Efficient Ethernet écoénergétique
- Un port Gigabit Ethernet RJ45 1 000Base-T avec basculement MDIX automatique (liaison montante automatique)
- Prend en charge les trames surdimensionnées, jusqu'à 4 ko
- Prise en charge du WOL (Wake-On-LAN)
- Conforme à la spécification USB 3.1 Gen 1 et compatible en amont avec les dispositifs USB 2.0 et USB 1.1
- Garantie de trois ans.

Spécifications:

Normes

- Spécification USB version 3.1 Gén 1 (5 Gbit/s)
- Spécification USB version 3.0
- Spécification USB version 2.0
- Spécification USB version 1.1
- Spécification USB version 1.0
- IEEE 802.1p (hiérarchisation du trafic)
- IEEE 802.1q (repérage VLAN)
- IEEE 802.3 (Ethernet 10Base-T)
- IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet sur paires torsadées)
- IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet, EEE)
- IEEE 802.3u (Fast Ethernet 100Base-TX)

Général

- Connecteur USB Type-C
- Connecteur RJ45
- Longueur du câble: 13 cm
- §FTR Certifications : FCC Classe B, CE, RoHS

Alimentation

- Alimenté par le bus USB
- Mode de fonctionnement : 420 mA
- Mode Pause : 38 mA

Caractéristiques environnementales

- Dimensions: 68 x 22 x 16 [mm]
- Poids : 145 g
- Température de fonctionnement : 0 à 70 °C
- Température de stockage : -10 - 80 °C
- Humidité de stockage : 5 - 90 % (sans condensation)

Configuration requise

- Disponible en port USB-C™ or Thunderbolt™ 3
- Systèmes d'opération pris en charge:
 - Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1 et Windows 10
 - Apple Mac OS 10.6 - 10.12
 - Google Chrome OS
 - No support for Windows RT

Contenu du pack

- Pas de support pour Windows RT
- CD d'installation
- Instructions d'utilisation



