

Hub USB 3.2 Gen 1 & Convertisseur Ethernet Gigabit

N° Art.: 43379



Description

- Connecte un ordinateur équipé en USB 3.2 Type C ou Type A avec un réseau Ethernet Gigabit
- Fournit trois ports USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 Type A
- Taux de transfert USB 3.1 Gen 1 / 3.0 SuperSpeed jusqu'à 5Gbit/s
- Prend en charge les modes 10/100/1000BASE-T, full et half duplex
- Garantie 2 ans

Le convertisseur USB 3.2 Hub & Ethernet Gigabit de Lindy permet aux utilisateurs de connecter facilement un ordinateur portable, un ultrabook ou une tablette à un réseau Ethernet Gigabit via un port USB de type C ou de type A et fournit également trois ports USB de type A supplémentaires.

Ce convertisseur est idéal pour les ultrabooks ou les tablettes qui ne disposent pas de connectivité réseau filaire et peuvent n'offrir qu'un nombre limité de ports USB. Il dispose d'une prise USB de type A et d'une prise USB de type C pour la connexion à l'ordinateur hôte, ce qui permet de couvrir un large éventail d'appareils.

Grâce à sa petite taille et à sa légèreté, ce hub USB 3.2 et convertisseur Ethernet Gigabit est facile et pratique à transporter, et comme il est alimenté par le bus USB, aucun bloc d'alimentation n'est nécessaire.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant

jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Détails techniques

Spécifications

- Interface: USB type A et type C vers RJ45 & 3x USB type A
- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, réseau Gigabit
- Bande passante prise en charge: 5Gbit/s, 10/100/1000Mbit/s
- Chipset: GL3510 (Hub), RTL8153B (LAN)
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB type A et type C, Thunderbolt 3/4 inclus
- Power Delivery: -
- Caractéristiques spécifiques: Prise en charge Wake on LAN (WoL)

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB type C et type A (mâle)
- Sorties: 1 x RJ45 (femelle), 3 x USB type A (femelle)
- Alimentation: Alimenté par le bus USB

Propriétés physiques

- Dimensions LxIxH: 107x28x12.5mm (4.2x1.1x0.49in)
- Longueur du câble: 150mm (5.91in)
- Matériau du boîtier: Plastique
- Poids net: 0.05kg (0.11lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (32°F -104°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidité relative: 5 - 90% RH (non condensée)
- Puissance: -
- Couleur: Gris

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 160x90x21mm (6.3x3.54x0.83in)
- Poids brut: 0.1kg (0.22lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH

Contenu de l'emballage

- Hub USB 3.2 Gen 1 & Convertisseur Ethernet

- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43379
- EAN: 4002888433792

© LINDY 2023