



## Hub USB 3.2 Gen 1 & Convertisseur Ethernet Gigabit

No.: 43379

Hub 3 ports USB Type A & connexion Ethernet Gigabit pour ordinateurs USB Type A ou Type C

### Description

Connecte un ordinateur USB 3.2 Type C ou Type A à un réseau Ethernet Gigabit  
Fournit trois ports USB 3.2/3.1 Gen 1 / USB 3.0 Type A  
Taux de transfert USB 3.2/3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed jusqu'à 5Gbit/s  
Prise en charge 10/100/1000BASE-T, mode 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

Normes des interfaces: USB 3.2/3.1 Gen 1 / USB3.0, LAN 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 LxH: 107x28x12.5mm (4.2x1.1x0.49in)

Longueur du câble (fixé au boîtier): 150mm (5.91in)

Matériau du boîtier: ABS et aluminium

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 (sans condensation)

Puissance électrique: 1.2W

Couleur: gris

#### **Divers**

Type d'emballage: emballage en carton

Dimensions de l'emballage: 160x90x21mm (6.3x3.54x0.83in)

Poids brut: 0.1kg (0.22lb)

Garantie (années): 2

Conformité produit: CE, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65

#### **Contenu de l'emballage**

Hub USB 3.2 & Convertisseur Ethernet

LINDY Manual

#### **Informations commerciales**

No.: 43379

EAN: 4002888433792