

DIGITUS® Concentrateur USB 3.0 de Type-C™ avec Gigabit Ethernet

DA-70255

EAN 4016032430100



Hub 3 ports USB 3.0 Type-C avec Gigabit Ethernet 3xUSB A/F, 1xUSB A/M, 1xRJ45 LAN, Win/Mac OS

Le concentrateur à 3 ports USB 3.0 et l'adaptateur Gigabit LAN DIGITUS® vous permettent de connecter 3 appareils USB 3.0 à haut débit à votre Ultrabook™, Notebook, Subnotebook, Macbook, Macbook Air, etc. Il vous sera facile de connecter une imprimante, des disques durs, mémoires flash, lecteurs de cartes, haut-parleurs et de nombreux autres appareils à l'interface USB. De plus, l'adaptateur étend votre ordinateur d'un port Gigabit Ethernet et le rend ainsi adaptable au réseau, car de nos jours, de nombreux appareils mobiles ne peuvent plus être connectés au réseau que par LAN sans fil.

Un transfert de données rapide grâce à l'USB 3.0 et le Gigabit LAN

- À compatibilité descendante USB 2.0 et 1.1
- Compatible avec IEEE 802.3, IEEE 802.3u et IEEE 802.3ab
- Supporte le duplex intégral avec régulation du débit et le mode semi duplex avec contre-pression
- Supporte la détection à paire torsadée croisée et la correction automatique (HP Auto MDIX)

- Supporte la fonction Wake-On-LAN
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Mac OS, Windows 10 et Google Chrome OS
- Longueur du câble : 20 cm
- Connexions : 1 port 10/100/1000 Mbit/s RJ-45, 3 USB 3.0 de type A (F), 1 câble connecteur de type C
- Dimensions : 95 × 27,2 × 16mm
- Poids : 32g

Attributes

- Connecteurs USB A (2.0): 0
- Connecteurs USB A (3.0): 3
- Connecteurs USB-C: 0
- Nombre de ports: 3
- Norme USB: USB 3.0 / 3.1
- Produits USB-C: Oui

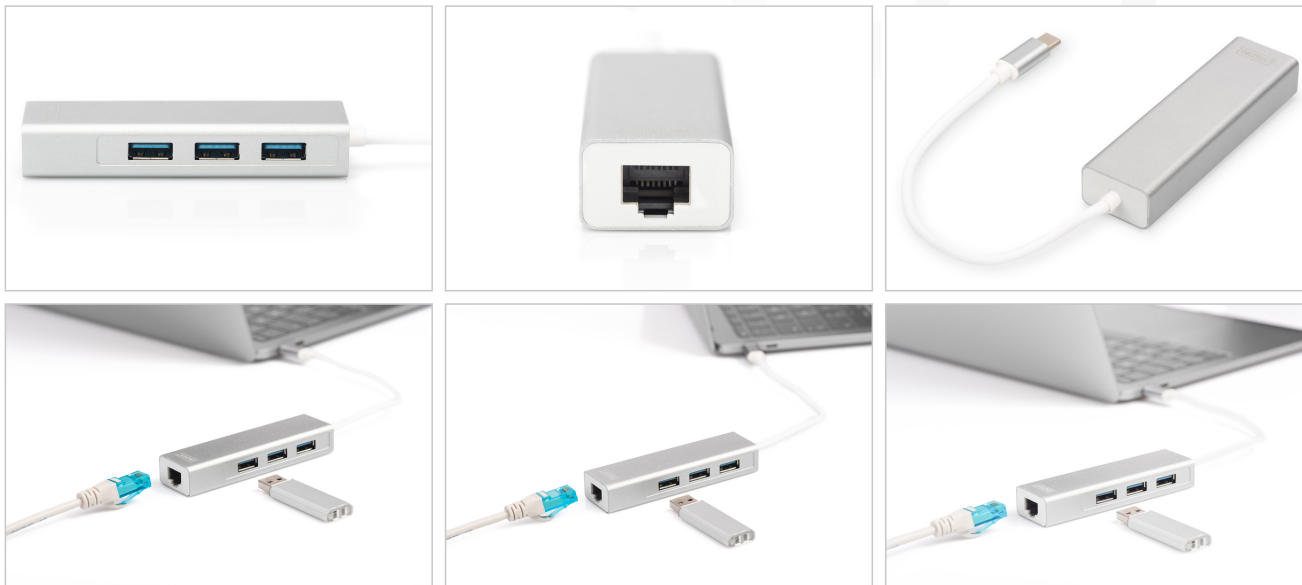
Package contents

- Concentrateur USB 3.0 de Type-C™ avec Gigabit Ethernet
- Notice d'installation

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	9.70	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.10	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.03	9.50	2.70	1.60	0.00

More images:



Safety notes

- Une surcharge peut entraîner une surchauffe et endommager l'appareil ou les périphériques connectés.
- Utilisez si nécessaire une alimentation externe pour garantir des performances stables.
- Si des appareils tels que des disques durs externes ou des imprimantes nécessitant une forte consommation de courant sont connectés, l'appareil doit être utilisé avec une alimentation externe. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait être surchargé ou des problèmes de fonctionnement pourraient survenir.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com