

DIGITUS Adaptateur Ethernet Gigabit USB de Type-C™

DN-3024
EAN 4016032386001



USB Type C 3.0 Gigabit Ethernet Adapter 10/100/1000 Mbps, Chipset: RTL8153

Avec l'adaptateur réseau USB vous pouvez étendre votre ordinateur portable disposant d'une interface de Type-C™. Grâce à la configuration Plug and Play simple à mettre en place, vous n'avez pas besoin d'installer de pilote, ni même de paramétrer le système.

Ajoutez une interface réseau Gigabit à votre ordinateur portable disposant d'une interface de Type-C™

- Adaptateur Ethernet Gigabit USB de Type-C™
- Connexion réseau Ethernet RJ 45 gigabits à 10/100/1000 Mbit/s
- Boîtier aluminium de haute qualité

- Longueur du câble : 20 cm
- Chipset : AX88179A
- Dimensions : 64 x 24 x 17 mm
- Poids : 21g
- Pour tous les systèmes d'exploitation ; Windows, Mac et Google Chrome

Attributes

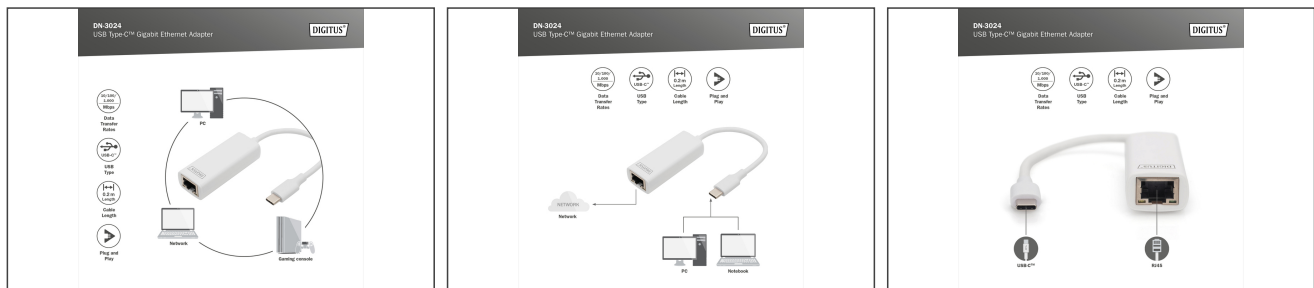
- Produits USB-C: Oui

Package contents

- Adaptateur réseau USB de Type-C™
- Notice d'installation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	11.05	46.00	35.00	35.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.09	14.00	8.50	2.50	297.50
Packaging Unit Single	1	0.09	14.00	8.50	2.50	297.50
Net single without Packaging	1	0.02	6.40	2.40	1.70	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 électrique 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