

# DIGITUS® Adaptateur Ethernet Gigabit USB Type-C™ avec prise en charge de Power Delivery

DN-3027

EAN 4016032458043



## Adaptateur Ethernet Gigabit USB Type-C + PD avec Power Delivery (PD)

L'adaptateur Ethernet Gigabit USB Type-C™ vous permet d'étendre votre ordinateur portable à une connexion réseau et d'atteindre des débits pouvant atteindre 1 000 Mbps. L'installation des pilotes n'est plus nécessaire via un CD - grâce au lecteur virtuel, vous pouvez simplement le brancher et commencer à l'utiliser. L'alimentation est également fournie via un port USB-C™ avec Power Delivery (PD) 2.0, qui charge également l'appareil connecté. L'adaptateur est compatible avec Windows, macOS, Google Chrome et tous les autres systèmes compatibles USB-C™. Grâce à ses dimensions compactes, l'adaptateur est un compagnon de voyage idéal.

### Augmenter les possibilités de votre ordinateur portable avec un port USB-C™ pour une connexion réseau Gigabit avec prise en charge de Power Delivery

- Prend en charge les connexions USB Type-C™
- Transfert de données Gigabit à des débits allant jusqu'à 1000 Mbps
- Connexion Ethernet RJ45 avec afficheur de fonction à LED 10/100/1000 Mbps

- Plug-and-play - installer directement le pilote à partir de l'appareil (lecteur de CD virtuel)
- Fournit un port USB-C™ avec Power Delivery (PD) 2.0 pour charger vos appareils mobiles
- Contrôle du flux de données en Full Duplex (10M/100M/1G) - Négociation automatique
- Prend en charge des câbles droits et croisés, de reconnaissance et de basculement automatiques
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ +45 °C
- Humidité de fonctionnement : Entre 10 et 85% (sans condensation)
- Alimenté via USB-C™ (4,75 ~ 5,25 V)
- 1 x port USB-C™ - Power Delivery (PD) 2.0 (max. 60 W, 20 V/3 A) + transfert de données (max. 1 Gbps)
- Matériau : Boîtier en plastique
- Dimensions : L 4,1 x H 4,1 x P 1,5 cm
- Poids : 23 g

### Package contents

- 1 x Adaptateur Ethernet Gigabit USB Type-C™ avec prise en charge de Power Delivery
- 1 guide d'utilisation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	125	11.72	40.00	34.00	30.00	40,800.00
Packaging Unit Inside	20	1.88	24.00	28.00	16.00	10,752.00
Packaging Unit Single	1	0.09	7.50	23.50	2.30	405.38
Net single without Packaging	1	0.02	4.10	4.10	1.50	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](mailto:info@assmann.com)