

DIGITUS Concentrateur USB 2.0 3 ports et adaptateur LAN Fast Ethernet avec connecteur de Type-C™

DA-70253 EAN 4016032385998





USB 2.0 Type-C, 3-ports HUB & Fast Ethernet LAN 3x USB A/F, 1x RJ45 Lan, Chipset: FE1.1S/RTL8152B

Avec le concentrateur USB avec connexion réseau intégrée, vous pouvez ajouter trois ports USB 2.0 standards ainsi qu'une connexion réseau Fast Ethernet à 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 3 ports USB et une connexion Fast Ethernet à votre ordinateur portable de Type-C^ $\mbox{\footnotesize M}$

- Adaptateur USB 2.0 multiple universel avec port de Type-C™
- Trois connecteurs USB 2.0
- Connecteur réseau RJ45 Fast Ethernet 10/100 Mbit
- · Boîtier aluminium de haute qualité
- Longueur du câble : 20 cm

Chipset: FE1.1S/RTL8152BDimensions: 84 x 24 x 17 mm

Poids: 25 g

 Pour tous les systèmes d'exploitation; Windows, Mac et Google Chrome

Attributes

- Connecteurs USB A (2.0): 3
- Connecteurs USB A (3.0): 0
- Connecteurs USB-C: 0
- · Nombre de ports: 3
- Norme USB: USB 2.0Produits USB-C: Oui
- Package contents

Adaptateur USB multiple Type C™

· Notice d'installation

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|-----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm³ |
| Packaging Unit Carton | 125 | 11.90 | 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 | 0.02 | 8.40 | 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