

# DIGITUS® Hub 4 ports USB 2.0 haut débit DIGITUS®

DA-70217

EAN 4016032306542



## USB 2.0 High-Speed Hub 4-port 4x USB A/F, 1x USB B mini/M, incl. USB cable

Le concentrateur 4 ports "micro" USB 2.0 DIGITUS® simplifie la connexion de 4 dispositifs USB en même temps à un PC ou un Mac. Connectez vos dispositifs USB préférés et bénéficiez d'une connexion très rapide. Ce concentrateur bénéficie d'un nouveau design compact. Le micro étui permet d'assurer un transport très facile de cet appareil.

### Augmentez votre connectivité !

- Conforme USB 2.0
- Quatre ports USB 2.0
- Compatible USB High-Speed 480 Mo/s et Full-Speed 12 Mo/s
- Prend en charge la connexion à chaud et est compatible Plug-and-Play
- Couleur : Noir

- Dimensions : 4cm x 3,9cm x 1,1cm
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 7, 8, Vista, XP et Mac OS 10.x

### Attributes

- Connecteurs USB A (2.0): 4
- Connecteurs USB A (3.0): 0
- Connecteurs USB-C: 0
- Nombre de ports: 4
- Norme USB: USB 2.0

### Package contents

- Hub 4 ports USB 2.0 haut débit DIGITUS®
- Câble USB intégré

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	4.60	29.50	30.50	29.00	26,092.80
Packaging Unit Inside	1	0.04	3.90	4.00	1.10	17.16
Packaging Unit Single	1	0.04	3.90	4.00	1.10	17.16
Net single without Packaging	1	0.00	3.90	4.00	1.10	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](mailto:info@assmann.com)