

DIGITUS Concentrateur USB 2.0, 10 ports

DA-70229
EAN 4016032331445



Hub USB 2.0 10 ports, 10xUSB A/F, 1x USB mini incl. bloc d'alimentation ext. 5V DC 4A, 1m, sw

Le concentrateur 10 ports DIGITUS® USB 2.0 permet de connecter facilement en même temps jusqu'à 10 appareils USB à un PC ou un Mac. Connectez vos dispositifs USB préférés et bénéficiez d'une connexion très rapide. Le design du produit est net et élégant, d'une finition noir piano sur la surface supérieure et inférieure et des bordures en aluminium.

Vos possibilités de connexion ont augmenté

- compatible USB 2.0 et USB 1.1
- 10 USB A, femelle (dispositifs USB 1.1 et 2.0)
- Vitesse de transmission maximale 480 Mbit/s (USB 2.0)
- Prend en charge la connexion à chaud et est compatible Plug-and-Play

- Câble de connexion USB (1m) et CD-Rom avec les pilotes sont inclus
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 7, 8, Vista, XP et Mac OS 10.x
- Connecteurs USB A (2.0): 10
- Connecteurs USB A (3.0): 0
- Connecteurs USB-C: 0
- Nombre de ports: 10
- Norme USB: USB 2.0

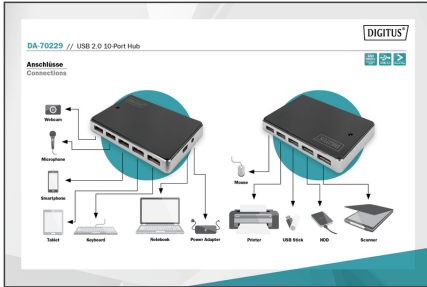
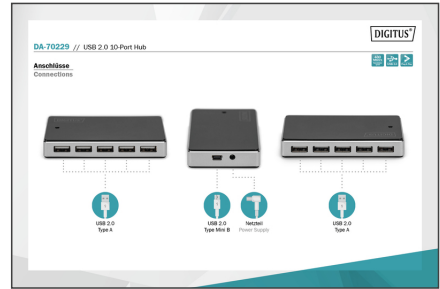
Package contents

- hub, 10-ports USB 2.0
- Câble de connexion USB premium
- QIG (guide d'installation rapide)
- Alimentation 5V DC 4A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	45	14.10	37.20	37.50	26.30	36,688.50
Packaging Unit Inside	1	0.31	9.50	5.50	1.55	80.99
Packaging Unit Single	1	0.31	7.00	12.00	7.70	646.80
Net single without Packaging	1	0.06	0.00	0.00	0.00	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