

DIGITUS® Câble répéteur USB 2.0 DIGITUS®, 20 m

DA-73102

EAN 4016032306467



Câble répéteur USB 2.0 USB A male / A female, longueur 20m

Expands the max. Rallonge le câble USB de 20m supplémentaires.

La solution pour utiliser votre périphérique USB à une distance éloigné de votre PC !

- Supporte l'USB à faible vitesse (1,5 Mb/s), à pleine vitesse (12 Mb/s) et à grande vitesse (480 Mb/s)
- Conforme aux révisions 2.0 et 1.1 de la spécification USB
- USB A mâle -> USB A femelle, câble de longueur 20m

- Connexion USB Plug & Play
- Également compatible avec des périphériques USB 2.0 disposant de leur propre alimentation
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 8, 7, Vista, XP et Mac OS 10.x

Package contents

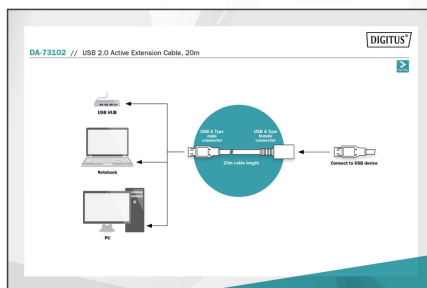
- Câble répéteur USB 2.0

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	16	16.64	50.20	27.00	56.20	76,173.50
Packaging Unit Inside	1	1.04	23.50	17.50	9.50	3,906.88
Packaging Unit Single	1	1.04	23.50	17.50	9.50	3,906.88
Net single without Packaging	1	0.83	13.00	18.00	6.50	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 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