

# Digitus® Câble répéteur USB 2.0 DIGITUS®, 20 m

DA-73102

EAN 4016032306467



## Câble répéteur USB 2.0 USB A mâle / A femelle, 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

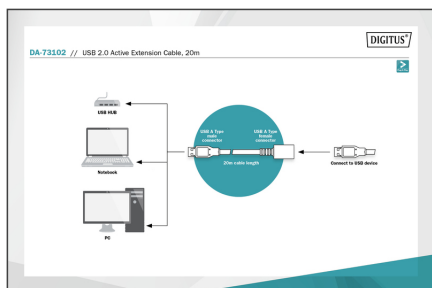
- Câble répéteur USB 2.0

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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](mailto:info@assmann.com)