

# DIGITUS Câble rallonge USB 3.0 actif, 10 m

DA-73105  
EAN 4016032457480



### USB 3.0 Active Extension Cable length: 10m

Connectez même des appareils USB 3.0 très distants grâce à ce câble rallonge actif. Bénéficiez de connexions stables et évitez les pertes de puissance même sur de plus longues distances grâce à l'amplificateur de signaux intégré. L'indicateur de fonction LED intégré signale l'état de l'amplificateur de signaux. Connectez vos appareils USB 3.0 tels qu'imprimantes ou scanners à votre PC ou ordinateur portable, même sur de plus longues distances. Le système électronique intégré assure à tout moment une transmission de données sans faille et sans perte. Grâce à la série de câbles USB 3.0, DIGITUS® offre des solutions d'une longueur de 10 à 20 m. Fini les problèmes de connexion avec des connexions de câble USB plus longues !

### Ce câble rallonge USB 3.0 actif avec amplificateur de signaux permet d'utiliser même des appareils USB très distants

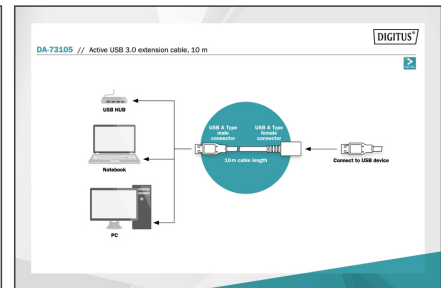
- Longueur du câble : 10 m
- Prolonge la longueur maximale autorisée du câble rallonge USB de 10 m
- Branchement 1 : Fiche USB A
- Branchement 2 : Connecteur femelle USB A
- Taux de transfert de données d'une vitesse atteignant jusqu'à 5 Gb/s (USB 3.0, Super Speed)

- Compatible avec la spécification USB 3.0, rétrocompatible USB 2.0 / 1.1
- Prend en charge USB Low Speed (1,5 Mb/s), Full Speed (12 Mb/s), High Speed (480 Mb/s) et Super Speed (5 Gb/s)
- Prise en charge Plug-and-Play avec remplacement à chaud
- Chipset : GL3521, PM25LD512
- AWG : 28/28/24
- Prise en charge Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux
- Blindage : Triple
- L'appareil branché peut être raccordé au câble répéteur d'une longueur supplémentaire maximum de 1,2 m.
- Poids : 400 g
- Couleur : Noir
- Comprend un câble DC (USB 2.0, USB-A - DC) pour la connexion à une alimentation

### Package contents

- 1 câble rallonge USB 3.0 actif, 10 m
- 1 câble DC (USB 2.0, USB-A - DC) pour la connexion à une alimentation
- 1 mode d'emploi

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	24	13.54	21.30	50.40	42.00	45,087.80
Packaging Unit Inside	1	0.56	16.50	16.50	5.00	1,361.25
Packaging Unit Single	1	0.56	16.50	16.50	5.00	1,361.25
Net single without Packaging	1	0.43	17.00	18.00	4.30	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)