

DIGITUS® Rallonge USB

DA-70139-2

EAN 4016032342311



Extender USB, USB1.1, jusqu'à 45 m pour utilisation avec câble Cat5/5e/6 (UTP, STP, SFT)

Cette rallonge USB vous permet de raccorder votre périphérique USB à votre ordinateur à une distance allant jusqu'à 45 m au moyen d'un câble patch de catégorie 5 ou 6 (UTP, STP ou SFP) - non fourni. Grâce à cet adaptateur, vous pouvez placer votre caméra, votre imprimante, vos webcams ou tout autre périphérique USB où bon vous semble sans avoir à déplacer votre ordinateur.

Surmontez à moindre coût les limites imposées par la longueur de câble et placez vos appareils USB où bon vous semble

- L'amplificateur de signaux USB 1.1 minimise les pertes de signaux
- Compatible USB 2.0

- Étend un câble de rallonge USB jusqu'à 45 m de longueur
- Utilise un câble réseau de Cat 5, 5e ou 6 (UTP, STP ou SFP) avec une fiche RJ45
- Avec sa propre alimentation électrique afin qu'aucune source d'électricité ne soit requise
- Installation facile, fonctionnement parfaitement transparent, ne requiert aucun logiciel
- Idéal pour le raccordement de périphériques distants par ex. caméras, imprimantes, scanners, etc.
- Unité d'émission et de réception fournie
- Plug-and-Play
- Longueur : 20 cm
- Prend en charge : Windows 98/ME/2000/XP/7/8, Linux

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	10.25	40.00	34.00	18.50	25,160.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	3.00	15.00	18.50	832.50
Packaging Unit Single	1	0.10	13.00	3.00	18.00	702.00
Net single without Packaging	1	0.04	20.20	2.90	1.60	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