

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

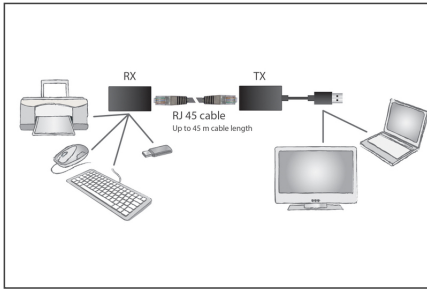
- L'amplificateur de signaux USB 1.1 minimise les pertes de signaux
- Compatible USB 2.0

- Etend 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