



Rallonge active USB SuperSpeed

A mâle/A femelle, 5 m (16 ft)

Part No.: **150712**

Portée supérieure aux limitations de distance. Permet de connecter des périphériques USB.

Utilisez la rallonge active USB SuperSpeed MANHATTAN pour connecter un port USB d'ordinateur à un périphérique USB, presque partout. Étendez la portée de la connexion existante de 5 mètres supplémentaires, sans perte de signal. La rallonge active USB SuperSpeed MANHATTAN avec répéteur intégré est conforme aux spécifications USB 3.0 et antérieures. Elle permet aux périphériques de fonctionner à des niveaux de performances maximum. La fonctionnalité Plug-and-Play, la flexibilité Windows/7/8/Macintosh et l'absence de besoin en alimentation ou pilote externe offrent une grande souplesse. Vous pouvez ainsi placer votre ordinateur et vos périphériques, et organiser votre espace comme bon vous semble.

Caractéristiques:

- Prolonge et renforce le signal sur tout périphérique USB. Prend en charge des débits de transfert de données maximum de 5 Gbits/s.
- Le répéteur intégré garantit la qualité du signal USB 3.0 et la conformité aux spécifications électriques et horaires.
- Étend les connexions aux boîtiers et autres périphériques jusqu'à 5 m (16 ft) sans perte de signal.
- Plug-and-Play ; compatible Windows et Mac, alimenté par le bus USB : aucune alimentation externe n'est nécessaire.
- Garantie à vie.

Spécifications:

Normes et certifications

- USB 3.0
- CE
- RoHS
- WEEE

Général

- Débit : 5 Gbits/s
- Alimenté par USB
- Tous les systèmes d'exploitation prenant en charge la technologie USB

Connecteurs

- 1 USB 3.0 Type A standard mâle
- 1 USB 3.0 Type A standard femelle
- Plaqués nickel
- Capuchon surmoulé en PVC

Cordon

- Conducteurs 28 AWG
- Blindé
- Tension de tenue : 300 Vcc 10 ms
- Résistance d'isolation : 5 MOhms
- Résistance de contact : 10 Ohms
- Gaine en plastique thermoformée

Contenu du pack

- Rallonge active USB SuperSpeed



