



## Convertisseur série USB

Connecte deux périphériques série à un port USB

Part No.: **174947**

Connectez facilement vos périphériques série à l'aide d'un port USB

Aujourd'hui, la plupart des ordinateurs modernes sont dépourvus de ports RS232, ce qui complique l'utilisation des périphériques et des dispositifs de communication. Grâce à ses ports RS232 série, le convertisseur série USB MANHATTAN développe facilement un même port USB 1.1 pour connecter et prendre en charge jusqu'à deux modems série, analyseurs de codes-barres, appareils photo numériques, lecteurs de carte ou autres périphériques.

Une structure de qualité et une installation facile

Les contacts plaqué or et la structure solide offrent une connexion fiable entre l'ordinateur et les périphériques série pour garantir des performances durables. Grâce à sa compatibilité Windows avec toute installation Plug-and-Play et sa capacité de démontage à chaud, vous pouvez utiliser ce convertisseur de façon transparente sans rencontrer de conflits matériels, vecteurs de problèmes et de contrariétés.

### Caractéristiques:

- Ajoute rapidement deux ports RS232 à un seul port USB.
- Connecte facilement la plupart des modems série, appareils photo numériques, logiciels d'écriture d'étiquette, lecteurs de carte et codes-barres, PC de poche et organisateurs numériques.
- Compatible Windows ; Plug-and-Play ; démontable à chaud.
- Garantie à vie.

### Spécifications:

Normes et certifications

- CE
- FCC
- USB 1.1
- RoHS
- WEEE

Connexions

- 1 port USB mâle Type A
- 2 ports RS232 mâles 9 broches

#### Général

- Débit de transfert : jusqu'à 115,2 Kbits/s
- Alimenté par bus
- Protection contre les surintensités

#### Caractéristiques physiques

- Longueur du câble : 45 cm (18 in)
- Poids : 225 g (7,9 oz)

#### Configuration requise

- Port USB 1.1 ou 2.0
- Compatible Windows 2000/XP/Vista/7/8

#### Contenu du pack

- Convertisseur série USB, deux ports série
- Manuel utilisateur et CD de pilotes

