

## Câble adaptateur FTDI USB vers série RS232 2 ports avec mémorisation du port de communication

StarTech ID: ICUSB2322F



Le câble adaptateur USB vers série RS232 ICUSB2322F 2 ports avec chipset FTDI et mémorisation du port de communication convertit un port USB 1.1 ou 2.0 en 2 ports série RS232 DB9 pour connecter, surveiller et contrôler vos périphériques série. Cet adaptateur compact offre la mémorisation du port de communication, permettant ainsi aux valeurs de port COM d'être automatiquement réaffectées au port si le câble est déconnecté, puis reconnecté à l'ordinateur hôte ou si le système est redémarré. Contrairement à la plupart des adaptateurs USB de série, celui-ci utilise le chipset FTDI qui prend en charge une personnalisation supplémentaire, des fonctions avancées et une compatibilité souvent absente avec les autres solutions. L'adaptateur série USB est compatible avec une vaste liste de systèmes d'exploitation, dont Windows®, Windows® CE, Mac OS et Linux, faisant de ce produit la solution par excellence pour l'intégration dans des environnements mixtes. Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Applications

- Parfait pour les administrateurs des TI qui souhaitent doter les ordinateurs portables, ordinateurs de bureau et serveurs récents non équipés d'un port RS232 de fonctionnalités antérieures
- Connexion, surveillance et commande de capteurs et d'équipement industriels/automobiles
- Connexion aux lecteurs de code à barres, aux imprimantes de reçu et aux autres périphériques de point de vente
- Connectez un récepteur satellite, un modem série RS232 ou un PDU
- Connectez et programmez des panneaux de signalisation à DEL et numériques avec des ports de communication série

## Features

- Conception à un seul câble pour plus de portabilité
- Conception à fixation murale
- Puce FTDI USB UART intégrée
- Les attributions du port COM sont maintenues après le redémarrage
- Compatibilité avec Windows®, Mac OS et Linux
- Vitesse de transmission jusqu'à 921,6 Kb/s
- Alimenté par le port USB, il ne requiert aucun adaptateur d'alimentation externe
- Conçu pour effectuer une extension de port série rapide et facile
- Longueur de câble de 1,8 m pour connecter des périphériques sans avoir à les installer trop près

**Technical Specifications**

|   |   |
|---|---|
| Warranty                                | 2 Years   |
| Interface                               | Serial  |
| Nombre de ports                         | 2   |
| Style de port                           | Cable Adapter   |
| Type de bus                             | USB 2.0   |
| ID du chipset                           | FTDI - FT2232D  |
| Types de connecteur                     | 1 - USB A (4 pin) Mâle  |
| Types de connecteur                     | 2 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Mâle  |
| PEPS                                    | 128 Bytes   |
| Protocole série                         | RS-232  |
| Débit en bauds max.                     | 921.6 Kbps  |
| Bits de données                         | 7, 8  |
| Parité                                  | None, Odd, Even, Mark, Space  |
| Bits d'arrêt                            | 1, 2  |
| Compatibilité système d'exploitation    | Windows® 8 (32/64bit), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64), 2000, CE(4.2+)<br>Windows® Server 2012, 2008 R2, 2003(32/64)<br>Mac OS® 9.x, 10.x (Tested up to 10.9)<br>Linux |
| Couleur                                 | Noir  |
| Type de boîtier                         | Plastique   |
| Longueur de câble                       | 1.8 m [6 ft]  |
| Longueur du produit                     | 2133 mm [84 in]   |
| Largeur du produit                      | 45 mm [1.8 in]  |
| Hauteur du produit                      | 20 mm [0.8 in]  |
| Poids du produit                        | 159 g [5.6 oz]  |
| Adaptateur d'alimentation inclus        | Alimentation par USB  |
| Humidité                                | Humidité relative de 5~95 %   |
| Température de fonctionnement           | 0°C to 55°C (32°F to 131°F)   |
| Température de stockage                 | -20°C to 85°C (-4°F to 185°F)   |
| Configurations du système et du câblage | Un port USB 1.1 (ou supérieur) disponible   |
| Poids brut                              | 0.2 kg [0.5 lb]   |
| Inclus dans le paquet                   | 1 - Adaptateur série USB vers RS-232 2 ports  |
| Inclus dans le paquet                   | 1 - Ensemble de fixation murale   |
| Inclus dans le paquet                   | 1 - CD de pilote  |
| Inclus dans le paquet                   | 1 - Manuel d'instruction  |

Certifications, Reports and Compatibility

