

Câble adaptateur USB vers port série DB9 - DB25 avec adaptateur DB9 DB25

N° de produit: ICUSB232DB25



Le câble adaptateur série USB vers RS232 DB9/DB25 ICUSB232DB25 (M/M) vous permet de connecter des périphériques série RS232 9 broches (DB9) ou 25 broches (DB25) à votre ordinateur portable ou de bureau sur un port USB, comme s'il comportait un port série incorporé. Le câble intégré de 90 cm se branche directement du périphérique série vers l'ordinateur. Pas besoin d'autres câbles! Solution économique pour combler l'écart entre les ordinateurs actuels et les périphériques série traditionnels, ce câble adaptateur série USB/RS232 de qualité supérieure est livré avec un adaptateur DB-9 vers DB-25 pour la connexion d'équipement de série divers. Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2-ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Idéal pour la connexion de périphériques série à des ordinateurs portables ou tablettes via le port USB
- Permet la connexion, la surveillance et la commande de capteurs industriels
- Permet de connecter des lecteurs de code à barres et d'autres périphériques série à un port USB
- Permet de connecter au port USB de votre PC un modem série, une caméra numérique ou un PDA doté de la synchronisation série
- Se connecte à des adaptateurs de capteurs automobiles ODB/ODBII utilisant la connectivité série

Spécifications techniques

- Alimentation par USB - Aucun adaptateur d'alimentation externe requis
- Prend en charge des vitesses de transfert série jusqu'à 250 Kb/s
- Inclut un adaptateur à broches DB9 vers DB25 pour communication série RS232 25 broches
- Prend en charge des vitesses de transfert USB jusqu'à 12 Mb/s
- Prise en charge plug-and-play et échange à chaud
- Pilotes certifiés Windows (WHQL)
- Câble de 90 cm
- Prend en charge le démarrage à distance à partir des signaux d'entrée du modem et de la gestion de l'alimentation USB
- Conforme aux spécifications pleine vitesse USB Rév. 2.0
- Conforme à la norme RS-232-C de l'Electronics Industries Association (EIA)
- Adaptateur série USB vers RS232 en liaison directe

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	1
Interface	Série
Type de bus	USB 2.0
Style de port	Câbles adaptateurs
ID du chipset	Prolific - PL2303

Performance

Protocole série	RS-232
Débit en bauds max.	230,4 Kb/s
Bits de données	4, 5, 6, 7, 8
PEPS	512 Bytes



Contrôle de flux	Aucun, marche/arrêt, matériel
Parité	None, Even, Odd, Mark, Space
Bits d'arrêt	1, 1.5, 2

Connecteur(s)

Types de connecteur	USB Type-A (4 broches) USB 2.0
Ports externes	DB-9 (9 broches , D-Sub) DB-25 (25 broches , D-Sub)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® PocketPC 2003 / 2000, Windows Mobile 5/6, CE 4.2/5.2, Embedded System 2009, XP Embedded, POS Ready 2009, 98SE, 2000, ME, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Mac OS® 10.6 à 10.15 Linux 2.4.x à 4.11.x <i>Versions LTS uniquement</i>
Certifié Microsoft WHQL	Oui

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 0~90 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Gris
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	36.0 in [91.5 cm]
Longueur du produit	36.0 in [91.5 cm]
Poids du produit	2.6 oz [75 g]



Informations
d'emballage

Package Length	6.8 in [17.2 cm]
Package Width	5.6 in [14.3 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Poids brut	5.0 oz [143 g]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet	Câble USB vers RS232 de 90 cm
	Adaptateur série DB9 vers DB25
	CD de pilote
	Manuel

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

