

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

Product ID: 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, Reports and Compatibility



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

Features

- 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	Warranty	2 Years
	ID du chipset	Prolific - PL2303
	Interface	Série
	Nombre de ports	1
	Style de port	Câbles adaptateurs
	Type de bus	USB 2.0
Performance	Bits d'arrêt	1, 1.5, 2
	Bits de données	4, 5, 6, 7, 8
	Contrôle de flux	Aucun, marche/arrêt, matériel
	Débit en bauds max.	230,4 Kb/s
	Parité	None, Even, Odd, Mark, Space
	PEPS	512 Bytes
	Protocole série	RS-232
Connecteur(s)	Ports externes	1 - DB-25 (25 broches , D-Sub) Mâle 1 - DB-9 (9 broches , D-Sub) Mâle
	Types de connecteur	1 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Mâle
Logiciel	Certifié Microsoft WHQL	Oui
	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 Mac OS X® 10.6 à 10.14 Linux 2.4.x à 4.11.x <i>Versions LTS uniquement</i>
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0~90 %
	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)
Caractéristiques physiques	Couleur	Gris
	Longueur de câble	3 ft [0.9 m]
	Longueur du produit	3 ft [0.9 m]
	Poids du produit	2.6 oz [75 g]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	5 oz [143 g]

Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Câble USB vers RS232 de 90 cm
		1 - Adaptateur série DB9 vers DB25
		1 - CD de pilote
		1 - Manuel

Product appearance and specifications are subject to change without notice.