

Hub série RS232 à 4 ports - Adaptateur USB vers 4x DB9 RS232 alimenté par bus

N° de produit: ICUSB2324



Ce hub série USB vers RS232 à 4 ports vous permet de connecter jusqu'à 4 périphériques série RS232 à votre ordinateur portable ou de bureau Mac ou PC via un port USB unique. Le raccordement fonctionne aussi bien que si l'ordinateur disposait de connecteurs série DB9M intégrés.

Le design compact du hub série RS232 permet d'économiser efficacement l'espace de travail. Par ailleurs, son alimentation par bus rend caduque l'utilisation d'un adaptateur d'alimentation externe.

Solution économique qui comble le fossé de compatibilité entre les ordinateurs modernes prenant en charge la technologie USB et les anciens périphériques série RS232.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Connectez des modems, tablettes graphiques, souris, lecteurs de code à barres, récepteurs GPS, adaptateurs RNIS, téléphones portables, scanners, matériels UPS et POS à votre système
- Connectez et programmez des panneaux LED et les affichages numériques avec des ports de communication série

Spécifications techniques

- Vous offre quatre ports série RS232 supplémentaires
- Conformité totale avec les spécifications USB 1.0 et compatible avec USB 2.0
- Installation simple plug-and-play
- Alimentation par bus, aucun adaptateur d'alimentation requis

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de ports	4
Interface	Série
Type de bus	USB 2.0
Style de port	Hub externe
Normes de l'industrie	RS232 USB 1.1
ID du chipset	FTDI - FT232RL

Performance

Protocole série	RS-232
Débit en bauds max.	921,6 Kb/s
PEPS	256 Bytes

Connecteur(s)

Types de connecteur	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Ports externes	4 - DB-9 (9 broches , D-Sub)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® CE (4.2, 5.0, 6.0), XP Embedded, 98SE, 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM
	Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022
	macOS 10.6 à 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0
	Linux Kernel 3.0.x et plus (Versions LTS uniquement)

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Un port USB disponible
---	------------------------

Alimentation

Consommation électrique	1 ~ 1.5W
-------------------------	----------

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Température de stockage	-20 to 85°C (-4 to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 5~95 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur de câble	6.0 ft [1.8 m]
Longueur du produit	5.9 in [15 cm]
Largeur du produit	2.6 in [6.6 cm]
Hauteur du produit	1.0 in [2.6 cm]
Poids du produit	5.2 oz [146 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	8.5 in [21.6 cm]
Largeur du Paquet	5.9 in [15 cm]
Hauteur du Paquet	2.0 in [5.2 cm]
Poids brut	13.0 oz [368.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub série à 4 ports
	1 - Câble USB
	1 - Support de fixation
	1 - CD de pilote
	1 - Manuel d'instruction

Informations de
garantie

Warranty	À Vie
----------	-------

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