

Carte adaptateur ExpressCard vers série RS232 DB9 1 port avec 16950 - par USB

StarTech ID: EC1S232U2



La carte adaptateur ExpressCard série RS232 (par USB) EC1S232U2 (UART 16950) ajoute un port série RS232 (DB9) à votre ordinateur portable compatible ExpressCard, vous permettant de connecter un périphérique série RS232, comme un traceur, un dispositif d'affichage numérique, une imprimante de reçus ou un lecteur de code à barres sur une fente ExpressCard.

Cette carte ExpressCard par USB prend en charge des vitesses de transfert série RS232 pouvant atteindre 460 Kb/s et évite d'avoir à changer des périphériques série pour des interfaces plus modernes (USB, etc.) à des fins de compatibilité avec le système hôte, épargnant ainsi des frais et des efforts à l'utilisateur.

Bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Ajout de périphériques série RS232 (périphériques de point de vente, PDA, imprimantes, adaptateurs de terminal RNIS, etc.) sur un ordinateur portable sans port série intégré
- Connexion de périphériques série de point de vente (lecteurs de carte de crédit/débit, imprimantes de reçus, lecteurs de code à barres, caisses enregistreuses, balances) à un ordinateur portable par le biais d'un port ExpressCard
- Ajout d'une prise en charge série sur les ordinateurs portables modernes utilisés dans toute une variété d'applications dans le domaine de la santé (équipement de surveillance des patients RS232, postes infirmiers, modems, etc.)
- Connectez un ordinateur portable compatible ExpressCard à des panneaux d'affichage à DEL et numériques avec des ports de communication série

Features

- UART 16C950 haute performance avec une vitesse de transfert maximale de 460 Kb/s
- Adaptation dans les fentes ExpressCard 34 mm de votre ordinateur portable
- PEPS de transmission et réception de 512 octets
- Compatibilité avec la pleine vitesse USB 2.0

Technical Specifications

Warranty	Lifetime
Interface	Serial
Nombre de ports	1
Type de bus	ExpressCard (USB 2.0 Bus)
Type de carte	ExpressCard 34 mm
Style de port	Intégré à la carte
ID du chipset	Prolific - PL-2303
Types de connecteur	1 - Carte ExpressCard (34 mm)
Ports externes	1 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Mâle
Protocole série	RS-232
Débit en bauds max.	460.8 Kbps
Bits de données	5, 6, 7, 8
PEPS	512 Bytes
Parité	Odd, Even, Mark, Space, None
Bits d'arrêt	1, 1.5, 2
Compatibilité système d'exploitation	Windows® 8 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000, ME, 98SE, CE 4.2, 5.2 Windows® Server 2012, 2008 R2, 2003(32/64) Mac OS 10.x (Tested up to 10.9) Linux 2.4.x – 3.9.x
Longueur du produit	115 mm [4.5 in]
Largeur du produit	35 mm [1.4 in]
Hauteur du produit	18 mm [0.7 in]
Poids du produit	33.6 g [1.2 oz]
Humidité	Humidité relative de 0~60 %
Température de fonctionnement	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Température de stockage	-20°C to 100°C (-4°F to 212°F)
Poids brut	0.1 kg [0.2 lb]
Inclus dans le paquet	1 - ExpressCard RS232 1 port
Inclus dans le paquet	1 - CD de pilote
Inclus dans le paquet	1 - Manuel d'instruction

Certifications, Reports and Compatibility

