



Convertisseur PRO USB - RS232/485/422 Isolation 3500V



Marque : GENERIQUE

Référence : 041135

Prix : 159.63 € HT

Descriptif :

Le ECF-041135 est un moyen économique de convertir les bus industriels RS485 en une interface USB.

Lorsqu'il est connecté à un port USB du PC, le convertisseur ECF-041135 est automatiquement détecté et installé en tant que port COM natif compatible avec toute application de communication série existante.

Il offre une protection de 600 W entre le port USB et les interfaces RS-232/422/485.

L'ECF-041135 dispose d'un tampon de réception de 384 octets avec un délai d'attente réglable et d'un tampon de transmission de 128 octets avec contrôle de transmission automatique.

L'ECF-041135 facilite l'ajout d'appareils RS485 à votre système avec un plug-and-play facile.

Les plus produit :

- Utilise le chipset FTDI le plus répandu de l'industrie et de l'automatisme
- Compatible avec USB1.1, 2.0, le taux maximum peut aller jusqu'à 12 MBPS
- L'application de port virtuel et les pièces d'installation du pilote prennent en charge le système
- La vitesse de transmission série du mélangeur peut atteindre 921,6 KBPS
- Voyants d'activité TXD, RXD,
- prend en charge Windows 98 / ME / 2000 / XP // 7/8 / CE/Vista, MAC et Linux 2.4.20
- Tension d'isolation 3500 VRMS 500 VDC en continu
- Protection de l'interface du mixer statique 3500KV
- Protection interface RS-232 contre les surtensions et foudre 600 W

Les produits de la société sont largement utilisés avec l'énergie électrique, le contrôle industriel, les télécommunications, le commerce, la banque, l'assurance, la sécurité, les cartes à puce et d'autres industries, la production et la vente des produits de la société, prenant en charge des produits complets, rentables, opportuns et réfléchis. service.

L ECF-041135 est un convertisseur d interface triple RS-485/232/422 en transfert USB, un parasurtenseur, une tension d isolation de 600 w, 3500 VRMS 500 VDC en continu et protège l équipement de la foudre.

Spécifications techniques :

- 1 port USB type B pour raccordement ordinateur.
- 1 port DB9 Male pour liaison RS-232.
- 1 bornier 4 vis pour liaison RS-422 (4 fils), RS-485 (2 fils).
- Protection par isolation optique du signal en émission / réception
- Autoalimenté par le port USB 5V avec protection 3500V DC de la partie RS232/422/485

[Lien vers la fiche du produit](#)