

ATEN UC232B CONVERTISSEUR USB 2.0 VERS SERIE RS-232 RJ45



DESCRIPTION

ATEN UC-232B

L'UC232B d'ATEN est un adaptateur de console USB vers série à un port. Ce câble adaptateur industriel de haute qualité est conçu pour ajouter instantanément une connectivité de port de console RS-232 unique pour les appareils en réseau via un port USB. L'adaptateur est alimenté via la connexion USB.

L'UC232B est compatible avec la norme USB 2.0 et fonctionne parfaitement avec les ordinateurs de bureau et portables. Il peut également être utilisé avec de grands systèmes informatiques intégrés ou d'autres applications spécialisées, comme les applications de point de vente, équipements réseau, systèmes d'automatisation industrielle et instruments de transfert série natifs pour offrir une solution de connectivité pratique. Le convertisseur UC232B fournit une solution Plug and Play. Les pilotes Windows, Mac et Linux Red Hat sont inclus.

Plus produit :

- Convertit un port USB en port console RJ-45 (RS-232)
- Prend en charge le câble RJ45 droit, pas besoin d'utiliser le câble RJ45 enroulé pour connecter le routeur réseau, le modem ou le commutateur réseau pour la configuration
- Transmission rapide du port COM - jusqu'à un taux de transfert de données de 921,6 Kbps
- La rétention COM enregistre les paramètres de port affectés à l'appareil
- Compatibilité SE : Windows, Mac, Linux Red Hat
- Plug-and-Play - petit et léger, ce qui en fait un compagnon de voyage idéal
- Aucune alimentation externe nécessaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : UC232B-AT

Caractéristiques principales :

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Mâle