

UC232B

USB→RJ-45(RS-232)コンソールアダプター

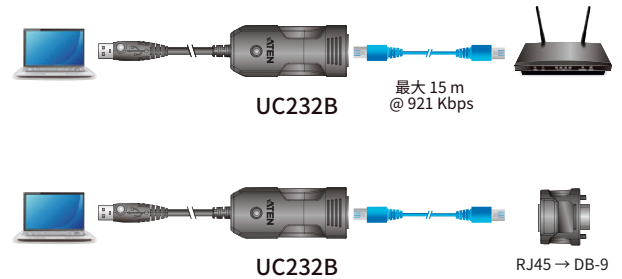
UC232Bは、1ポートのUSB→シリアルコンソールアダプターです。ノートパソコンやコンピューターのUSBポートにネットワーク機器やRS-232シリアルデバイスを接続できます。

UC232Bは、USBバスパワーおよびプラグアンドプレイに対応し、USB2.0に準拠しています。さらにWindows、Mac、Linux用ドライバーも搭載されています。ノートパソコンやデスクトップパソコンと大規模なコンピューターベースのシステム、POSシステム、ネットワーク設備、工業オートメーションシステム、シリアル転送機器等を併用することができます。



UC232B

構成図



特長

- USBポートをRJ-45コンソールポート(RS-232)に変換
- RJ-45ストレートケーブル対応 - ネットワークルーターやモデム、ネットワークスイッチを接続する際のRJ-45クロスケーブルは不要
- 高速COMポート転送速度 - 最大921.6Kbps
- COMポートの値が維持できるため、デバイスへのポート設定が省略可能
- プラグアンドプレイ対応 - モバイル環境に最適
- 電源アダプター不要のUSBバスパワー対応

仕様

機能	UC232B
コネクタ	
USBポート	USB Type A メス×1
シリアル	RJ-45×1
データ伝送速度	最大921.6Kbps
LED	電源状態：オレンジ×1
USB規格	USB準拠
電源供給モード	バスパワー
動作環境	
動作温度	0~40°C
保管温度	-20~60°C
湿度	0~80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	プラスチック
重量	0.06 kg (0.13 lb)
サイズ(W×D×H)	26×59×23 mm / ケーブル長：1.2m
同梱品	ユーザーマニュアル×1