

USB/RS-232・422・485コンバーター

USB1.1、USB2.0規格対応(2.4ポート)



PNUIUC-UC2322-R



PNUIUC-UC2324-R



PNUIUC-UC4852-R



PNUIUC-UC4854-R

USB 1.1 USB 2.0 RS-232 RS-422・485



Delivery
納期



USB⇒シリアルコンバーター

- 省スペース対応の2,4ポート
- バスパワー対応、オプションで外部電源使用



※下記以上の数量をお求めの場合には、納期/価格に関してミスミQCTセンターまでお問合わせください。

型式	単価
	1~9台
PNUIUC-UC2322-R	¥8,500
PNUIUC-UC2324-R	¥9,850
PNUIUC-UC4852-R	¥10,800
PNUIUC-UC4854-R	¥14,500

出荷日	
1~5台	翌日(当日)
6台~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

仕様

型式	PNUIUC-UC2322-R	PNUIUC-UC2324-R	PNUIUC-UC4852-R	PNUIUC-UC4854-R	
シリアルデバイス接続数	2	4	2	4	
コンピュータ側コネクタ	USBタイプBメス				
シリアルデバイス側コネクタ	DB-9ピンオス				
LED	ポート	グリーン			
	電源	オレンジ	グリーン	グリーン	グリーン
RS-232信号	TXD, RXD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND		TXD, RXD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND		
RS-422/RS-485選択	-		自動検出、スイッチ		
RS-422信号	-		TxD+/-, RxD+/-, RTS+/-, CTS+/-, GND		
RS-485信号	-		Data+/-, GND		
ケース材料	メタル				
重量	300g	320g	300g	320g	
サイズ(W×D×H)	125×81.5×25mm	125×81.5×25mm	125×81.5×25mm	125×81.5×25mm	
対応OS	Windows2000/2003/XP/Vista/7				
付属品	USBケーブル1.8m ソフトウェアCD ユーザーマニュアル クイックスタートガイド	USBケーブル1.8m ソフトウェアCD ユーザーマニュアル クイックスタートガイド	USBケーブル1.8m ソフトウェアCD ユーザーマニュアル クイックスタートガイド	USBケーブル1.8m ソフトウェアCD ユーザーマニュアル クイックスタートガイド	

販売：ミスミ／製造元：ATEN

USB/RS-422・485コンバーター

USB2.0規格対応(1ポート)



・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

ご注意

バスパワー CE対応 USB 1.1 USB 2.0 RS-422・485



Delivery
納期



RS-422・485機器をPCのUSBポートに接続

- PCのUSBポートからRS-422・485機器と通信可能
- 付属アダプタで端子台に変換可能



※下記以上の数量をお求めの場合には、納期/価格に関してミスミQCTセンターまでお問合わせください。

型式	単価		
	1~29台	30~39台	40~49台
PNUIUC-UPORT1130-R	¥9,880	¥9,180	¥8,590

出荷日	
1~5台	翌日(当日)
6台~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

ピンアサイン

ピン番号	1	2	3	4	5
RS-422 4-wire	TxD-(A)	TxD+(B)	RxD+(B)	RxD-(A)	GND
2-wire	-	-	Data+(B)	Data-(A)	GND

仕様

電源入力方式	バスパワー(USBポートより)	
USBコネクタ	1(タイプA)	
USB規格	USB1.1規格準拠(USB2.0ポート接続可能)	
シリアルポート	RS-422・485×1(D-Sub9pinオス)※付属アダプタで端子台に変換可能	
対応OS	Windows98/2000/XP/Vista/7	
動作環境	動作	温度：0~55℃、湿度：9~95%RH(結露なきこと)
	保存	温度：-20~85℃、湿度：9~95%RH(結露なきこと)

材質	ABSプラスティック
重量・外形寸法(mm)	60g、36(W)×65(D)×18(H)
ケーブル長	750mm
付属品	ドライバソフト(CD-ROM)、マニュアル(英語)、変換アダプタ(D-Sub9pinメス/5芯端子台)
規格	FCC ClassB、CE、EN55022ClassB、EN55024、EN61000-3-2/3、IEC61000-4-2/3/4/5/8

販売：ミスミ／製造元：MOXA Inc.