

RS232Cシリアル2ポート増設PCIカード 16550 UART内蔵 ロープロファイル対応

製品ID: PCI2S550_LP



PCI拡張スロットに高速 RS-232Cシリアルポート2口を増設する16550 UART内蔵シリアルインターフェースカード。新型シリアルデバイスまたは旧型のレガシーシリアルデバイスを最大データ転送速度115.2Kbpsで接続する費用対効果の高いソリューションです。このシリアルカードには、小型PCケースに適したロープロファイルブラケットが付いています。

シリアルモデム、POSデバイス、PDA、デジタルカメラ、プリンタ、ISDNターミナルアダプタ等の接続に適した本アダプタカードは、IRQ共有に対応し、Windows®7、Server 2008 R2、Vista、XP、Server 2003、2000、ME、98、95、NT4、3.1、DOS®、Linux®で問題なく動作します。

本PCIシリアルカードは、シンプルなプラグアンドプレイ実装で数分で接続が完了します。

認証、レポート、互換性





























用途

- ・製造(CNC機械、プロセス制御装置、バーコードスキャナ、シリアルプリンタ)
- ・〈b〉POS〈/b〉(クレジット / デビットカードリーダ、レシートプリンタ、バーコードスキャナ、キャッシュレジスタ、スケール)
- · 民生機器(モデム、PDA、デジタルカメラ、プリンタ)
- ・〈b〉セキュリティ〈/b〉(UPS制御、アクセスキーパネル、ビデオカメラ、カードリーダ、モデム)
- · カジノ(ビデオ宝くじ端末、スロットマシン)



- · 環境制御(照明、温度、クロック)
- ·〈b〉ヘルスケア〈/b〉(患者監視装置、看護ステーション、モデム)
- ・ホテルフロントデスク(シリアルプリンタ、バーコードスキャナ、キーボード、マウス、レシートプリンタ、クレジット / デビットカードリーダ)
- ・病院 / レストラン(クレジット / デビットカードリーダ、シリアルプリンタ)
- · ISDNネットワーク

製品の特長

- ·RS-232シリアルインターフェース対応
- ・16バイトのFIFOバッファにより、マルチタスク中でも高速データ転送
- ·IRQ共有によりシステムリソースをセーブし競合を排除

ハードウェア		
	保証に関する方針	Lifetime
	ポート数	2
	インターフェース	シリアル
	バス型	PCI/PCI-X(5/3.3V)
	ポートタイプ	拡張カード
	チップセットID	ASIX - MCS9835CV
 性能		
	シリアルプロトコル	RS-232
	最大ボーレート	115.2 Kbps
	FIFO	16 Byte
	MTBF	6,548,788 Hours
コネクタ		
	コネクタタイプ	1 - PCI(5V、32ビット)
	外部ポート	2 - DB9(D-Sub)[9ピン]
 ソフトウェア		
	OS互換性	Windows® DOS/ 95/ 98SE/ 2000/ CE 5.0 & 6.0/ Embedded System 2009/ XP Embedded/ POS Ready 2009/ XP/ Vista/ $7/$ 8/ $8.1/$ 10
		Windows Server® 2003/ 2008 R2/ 2012/ 2016/ 2019

Linux 3.5.x - 4.11.x(LTSバージョンのみ)



電源		
	入力電圧	3.3V / 5V DC
	出力電圧	3.3V DC
	動作温度	-10° C to 80° C (14° F to 176° F)
	保存温度	-20° C to 100° C (-4° F to 212° F)
	湿度	5~85%相対湿度
物理的特徴		
	製品縦	12.0 cm [4.7 in]
	製品横	5.5 cm [2.2 in]
	製品高さ	2.0 cm [0.8 in]
	製品重量	45.0 g [1.6 oz]
 パッケージ情報		
	パッケージ数量	1
	パッケージ縦	14.4 cm [5.7 in]
	パッケージ横	17.4 cm [6.9 in]
	パッケージ高さ	3.0 cm [1.2 in]
	工場出荷時(パッケージ)重量	136.0 g [4.8 oz]
<u></u> 箱に含まれているもの		
	パッケージ内容	1 - PCIロープロファイル2ポートシリアルカード
		1 - ロープロファイル対応ブラケット
		2 - ネジ
		1 - ドライバCD
		1 - 取扱説明書
-		

^{*} 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。