

PCI-CPZ13D(EX)

CPZ 13 スロット拡張ユニット PCI Express 転送バスブリッジモジュール(PCI→CPZ) DC+24V モジュール



RoHS

概要

PCI-CPZ13D(EX)は、PCI スロットを搭載したコンピュータから、3.3V 信号環境 3U サイズ CompactPCI CPZ シリーズのスロットを 13 スロット拡張できる拡張ユニットシリーズ製品です。

高速 PCI Express 転送です。

ホスト側のコンピュータの電源に連動して拡張ユニットの電源が自動的に制御されます。

拡張ユニットに実装したインタフェースモジュールは、ホストの FA コントローラに実装した場合と同様に使用できます。

簡単に交換できる DC+24V 電源モジュール搭載モデルです。

各種 OS に対応しており、拡張側で使用するインタフェースモジュールのソフトウェアを変更することなく使用できます。

ケーブル長は、3.0m です(標準添付)。

特長

- PCI Express 転送 拡張ユニット
- ホスト側：PCI バスブリッジモジュール
- 拡張側：CompactPCI 3.3V 信号環境
- 拡張スロット数：13 スロット
- 全スロットバスマスタ対応
- Windows, Linux, DOS 対応
- 拡張側ソフトウェアの変更必要なし
- 拡張ユニット電源連動制御機能付き
- ユニットサイズ：440(W)×258(D)×134(H) mm
- FAN レスユニット
- 拡張ユニット電源：DC+24V 電源モジュール
- 耐ノイズ性に考慮したケーブル
- ケーブル長：3.0m
- 国内開発, 国内生産

対応 OS

Linux
 Windows 2000
 Windows XP
 Windows XP Embedded
 Windows XP x64
 Windows Vista
 Windows Vista x64
 Windows Embedded Standard 2009
 Windows 7
 Windows 7 x64
 Windows 10 x64
 Windows 10 IoT Enterprise x64
 Windows Server 2003

Windows Server 2003 x64
Windows Server 2008
Windows Server 2008 x64
Windows Server 2016 for Embedded Systems Standard
PC DOS

注意事項

- ・本製品の接続には必ず弊社製ケーブルをご使用ください。弊社製以外のケーブルを使った場合の動作保証はできません。
- ・拡張ユニットは、弊社バックプレーン及びユニットとの間で最適設計されています。他社製品との組み合わせについては動作保証できません。
- ・拡張ユニットに定格以上の電圧を入力しないでください。故障の原因となります。

弊社製品は 10 年以上仕様を変更せず生産を行っており、これまで多くのパソコンで動作実績があります。近年、バスの規格を十分に満足していないパソコンが流通しており、このようなパソコンでは弊社製品が正常に動作しない場合があります。こういったパソコンに依存した問題については、ほとんどの場合パソコン本体を別の製品に交換することにより正常に動作するようになります。

- ・バスブリッジに実装するインタフェースモジュールの枚数、使用するリソース数・サイズによっては、BIOS や OS による リソースの割り当てが正しく行えない場合があります。
- また、環境によってはパフォーマンスが低下する場合があります。
- これらの現象は使用するコンピュータ、バスブリッジ、使用するインタフェースモジュールの組み合わせにより異なりますので、弊社無料貸し出しサービス等で 事前に製品を評価して頂くことを推奨します。
- ・blankパネルはオプションです。

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
MTBF[時間]	129903
電源仕様(消費電力)	DC+3.3V(±0.3V):0.2A(TYP)または DC+5V(±5%):0.2A(TYP) (ジャンパススイッチにて選択)
対応バス仕様	PCI ローカルバス(Rev. 2.1 以上), 32 ビット, 33MHz, 5V/3.3V 信号環境
外形寸法(高さ)	134.00mm
外形寸法(幅)	440.00mm
外形寸法(奥行き)	258.00mm
ボードサイズ	エクストラショートサイズ[119.91(D) x 64.4(H)](Low Profile PCI)
使用条件	周囲温度 : 0℃~50℃ (40℃以上では冷却を十分考慮して設置してください。) 湿度 : 20%~90%(非結露)
製品情報種別	拡張ユニット
ホスト側モジュール型式	PCI-862101
ホストバス仕様	PCI
拡張タイプ	光 接続拡張
拡張側モジュール型式	CPZ-862201
拡張バス仕様	CompactPCI
スロット数	14 スロット
電源容量(DC+5V)	10.00A
電源容量(DC+3.3V)	10.00A
電源容量(DC-5V)	0.00A
電源容量(DC+12V)	5.00A
電源容量(DC-12V)	0.20A
電源容量(DC+5V スタンバイ)	2.00A
拡張ユニットバス仕様	CompactPCI Specification PICMG 2.0 R3.0 PCI-to-PCI Bridge Architecture Specification Rev.1.0 3.3V 信号環境, バスクロック 33MHz, 32 ビットバス
挿入可能ボードサイズ	CompactPCI : 3U
入力電源種別	スロットイン DC
入力電源仕様	非絶縁 DC+24V スロットイン入力電源モジュール
許容電力	100W
スロット数 システムスロット	1 スロット
スロット数 システムスロット位置	右端

筐体 FAN	無し
スロット数 挿入可能	13 スロット