

CPZ-CPZ25D(EX)

CPZ 25 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(CPZ→CPZ) DC+24V モジュール



RoHS

概要

CPZ-CPZ25D(EX)は、3.3V 信号環境 3U サイズ CompactPCI CPZ シリーズのコンピュータから、3.3V 信号環境 3U サイズ CompactPCI CPZ シリーズのスロットを 25 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：CompactPCI 3.3V 信号環境 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：25 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：482.6(W)×293(D)×267.7(H) mm
- FAN レスユニット
- 19 インチラック取付金具付
- 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。

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。

・CPZ シリーズは、3.3V 信号環境の 3U サイズ CompactPCI 製品です。CPZ シリーズ同士(CPZ ユニットと CPZ シリーズのインタフェースモジュールの組み合わせ等)でのみご使用頂けます。
 ※ 他社 CompactPCI 製品との組み合わせでは、ご使用頂けません。
 ・ブランク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]	308877
対応バス仕様	CompactPCI Specification PICMG 2.0 R2.1, R3.0 5V/3.3V 信号環境, バスクロック 33MHz, 32 ビットバス
外形寸法(高さ)	267.70mm
外形寸法(幅)	482.60mm
外形寸法(奥行き)	293.00mm
ボードサイズ	3U サイズ CompactPCI [160(D) x 100(H)]
使用条件	周囲温度 : 0°C~50°C (40°C 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	CPZ-862101
ホストバス仕様	CompactPCI
拡張タイプ	PCI Express 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	26 スロット
電源容量(DC+5V)	上側:10.00A, 下側:10.00A
電源容量(DC+3.3V)	上型:10.00A, 下側:10.00A
電源容量(DC-5V)	上側:0.00A, 下側:0.00A
電源容量(DC+12V)	上側:5.00A, 下側:5.00A
電源容量(DC-12V)	上側:0.20A, 下側:0.20A
電源容量(DC+5V スタンバイ)	上側:2.00A, 下側: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
許容電力	上段スロット:最大 200W, 下段スロット:最大 200W
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	上段右端

筐体 FAN	無し
スロット数 挿入可能	25 スロット (上:12 下:13)