

製品情報 >> インタフェースモジュール >> アナログ入出力 >> CPZ-3325

CPZ-3325 電圧/電流出力DA12ビット4CH(バス絶縁)

概要

仕様

注意事項

本製品に関するFAQ

型式	CPZ-3325
JANコード	4957451076336
価格	オープンブライズ ご提供参考価格：¥103,000
発売	発売中
標準納期	ご注文受領後4週間以内 ※数量が5以上の場合はお問い合わせ下さい
無償保証期間	2年 >>製品使用登録で保証期間が最大2年延長！
無料貸出サービス	無料貸出サービス対象 ※ユーザID登録 / Logonが必要です。
カスタマイズ	カスタマイズご相談ください！

製品構成

アナログ出力	分解能 12ビット	変換時間 10μs(電圧出力時) 50μs(電流出力時)	4チャンネル
	全チャンネル 同時変換可能 チャンネルごとに レンジ設定可能	電流出力可	バス絶縁
			ユニポーラ: 0~5V, 0~10V, 1~5V, 0~20mA, 4~20mA バイポーラ: ±2.5V, ±5V

3.3V



Windows 7×64	Windows 7	Windows 2008×64	Windows 2008	Windows Vista×64
Windows Vista	Windows XP×64	Windows XP	Windows Embedded Standard 7	Windows Embedded Standard 2009
	Windows XPe	Windows 2003×64	Windows 2003	Windows 2000
Linux	RT Linux	SH Linux	SHRT Linux	Linux ×64
				DOS

ActiveX LabVIEW

ソフトウェア ドキュメント オプション

概要

CPZ-3325は、12ビット4チャンネル出力を持つCompactPCIアナログ出力インタフェースモジュールです。電流出力が可能です。本モジュールはバス絶縁されています。カレントループにより電流断検出をサポートしています。外部トリガによる出力、外部クロックによる出力が可能です。複数枚のインタフェースモジュールを同じタイミングで出力を行うことができます。外部リセット信号の入力をサポートしています。

特長

- 4チャンネル
- 電流出力可能
- 分解能: 12bit
- セトリングタイム: 10μs
- 出力レンジ: ユニポーラ 0V~5V, 1V~5V, 0V~10V, 0mA~20mA, 4mA~20mA
バイポーラ ±2.5V, ±5V