

HOSHIN

ELECTRONICS CO.,LTD.

CAMAC

16ch リレーマルチプレクサ (C010)



50Ω入力を16chの出力に切替

アナログ信号を同軸リレーで切替るため、入力、出力間の減衰も少なく信号に対するノイズも非常に小さい

■ 特長

- 同軸リレーにより、信号を切替
- アナログシグナルの切替に最適
- 入力インピーダンス50Ω
- 入力、出力間のディレイタイム～8ns
- チャンネルの番号をフロントパネルに表示

■ 仕様

| | |
|---------|---------------|
| 入 力 | : 50ΩLEMOコネクタ |
| 出 力 | : 50ΩLEMOコネクタ |
| リレー | : 同軸リレー16ヶ使用 |
| ディレイタイム | : ～8ns |
| ノイズ | : 0.05%以下 |
| 電 源 | : +6V 130mA |

[▲ 豊伸電子ホームへ](#)



株式会社 豊伸電子

〒216-0006 神奈川県川崎市宮前区宮前平3-9-12

TEL.044-861-0202 FAX.044-861-0121

E-Mail:info@hoshin-el.co.jp