

VME

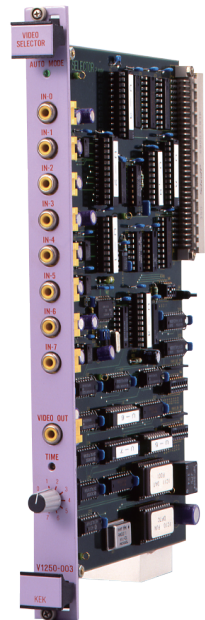
■ RPV-120 VIDEO S/W SELECTOR

概説

- RPV-120は、VME規格VISUAL SCALER及び、PRESET SCALER等のVIDEO信号出力を備えた機器の選択を行うSELECTORモジュールです。
- 選択機能には、マニュアルセレクト機能、オートセレクト機能、VMEコントロール機能を備え必要に応じた機能選択ができます。
- オートセレクト機能は、VIDEO信号の入力されたch全てを設定した時間間隔に上位chから下位chの順番で自動的に切り替え表示します。
- VIDEO入力端子を擁したDISPLAY(NTSC)と直接接続する事ができます。

【特徴】

- ・8 INPUT
- ・マニュアル・セレクト機能
- ・オート・セレクト機能
- ・VMEコントロール機能
- ・VME規格



仕様

| | |
|--------------|---|
| SYSTEM BUS | VME bus A16/A24選択 |
| SIGNAL INPUT | 8 INPUT NTSCコンポジットVIDEO信号 75Ωインピーダンス (RCAコネクタ) |
| VIDEO OUTPUT | 1 OUTPUT NTSCコンポジットVIDEO信号 75Ωインピーダンス (RCAコネクタ) |
| SELECT S/W | 0~7 →マニュアル・セレクト モード AUTO→オート・セレクト モード(4s~22sまで設定) OFF →VME・コントロール モード |
| SIZE | VME規格 233.4(W)×160(D) ダブルユーロサイズ |
| POWER SUPPLY | +5V 780mA |