

PRESET SCALER CONTROLLER

《概要》

◆NIM規格のスケーラの制御及びNIM-CAMACインターフェース・モジュールと組み合わせることにより、コンピュータからの各種の制御、スケーラ情報やプリセット情報を読み出すことができます。

◆入出力信号はAEC(米国原子委員会)のNIM規格に統一されています。

◆簡易型の前置きプリセット・コントローラ、又は後置スケーラとしても使用できます。

《仕様》

◇INPUT : NIM

◇入力インピーダンス : 50Ω

◇スレッシュホールド : 約-300mV

◇プリセット : 1~999の任意

◇コントロールはD-Sub 15ピンのコネクタを介して行われます。

◆最高繰り返し周波数 : 5MHz

◆入出力のコネクタは標準のレモコネクタを使用しております。

◆ケース幅はNIM規格の2幅です。

◆消費電流 : -6V 約30mA
+6V 約0.9A



株式会社 カイズワークス

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原9-18

Tel : 042-568-0866 Fax : 042-568-0867

E-mail kaizuwks@kaizuwks.co.jp Homepage <http://www.kaizuwks.co.jp>