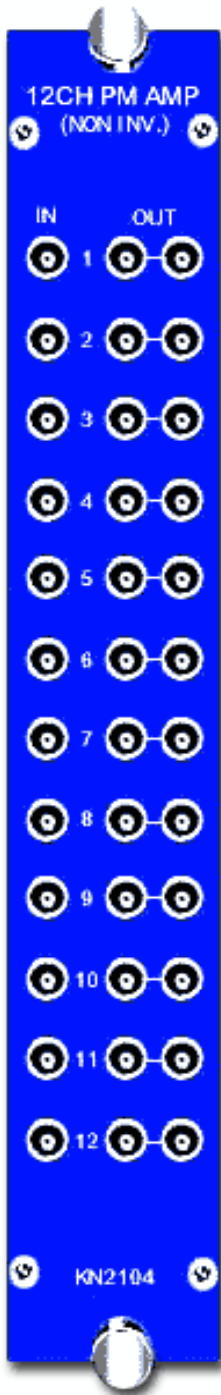


12ch PM AMP (1-in 2-out)



《概要》

- ◆光電子増倍管(PMT)等、高速信号を増幅するために使用します。
- ◆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。

《仕様》

入力

- ◇INPUT : 112×AC結合
- ◇インピーダンス : 50Ω
- ◇直線範囲 : 0~-200mV

出力

- ◇OUTPUT : 24×AC結合
- ◇GAIN : 約5倍/500MHz→5Ω終端時
約10倍/500MHz→開放時
- ◇立ち上がり、立ち下がり時間 : 約2nS

- ◆最高繰り返し周波数 : 約850MHz
- ◆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1幅です。
- ◆消費電流 : +12V 約450mA



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>