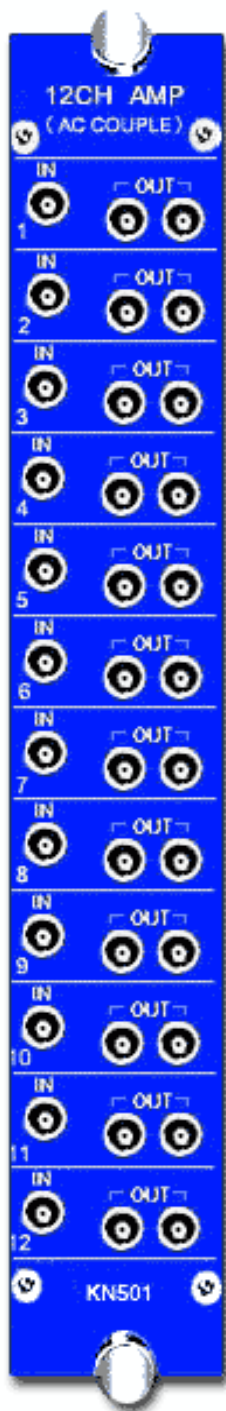


12ch PMT AMP



《概要》

- ◆光電子増倍管(PMT)等、高速信号を増幅するためのプリアンプです。
- ◆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 数 : 12/DC結合
- ◇インピーダンス : 50Ω
- ◇直線範囲 : 0~-300mV/負入力で負出力時
0~+50mV/正入力で正出力時

出力(NON INVERT)

- ◇OUTPUT : 24×AC結合
- ◇インピーダンス : 50Ω
- ◇GAIN : 約9倍
- ◇立ち上がり、立ち下がり時間 : 約2.5nS

- ◆入出力信号遅延時間 約8.5nS
- ◆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300mA
-12V 約320mA
+24V 約330mA
-24V 約130mA



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>