



# PI-10

# E&I パワーインジケータ



#### 特徵

- 進行波と反射波の同時測定
- 低い挿入損失
- 100KHz ~ 10MHz
- 容量:200 W

PI-10 RF パワーインジケータは、 $100 \mathrm{KHz} \sim 10 \mathrm{MHz}$ の信号源のRFレベルを測定するのに使用されます。

LCDディスプレイを備えた自己完結型のポータブルユニットで、チューニングやその他調整は必要ありません。

PI-10は、システムの負荷に送信されるパワーが素早く正確に決定されるよう進行波と反射波を測定し表示します。

特性インピーダンスは $50\,\Omega$  で、200Wまでのパワーレベルで動作します。

#### 周波数レンジ

100 KHz ~ 10 MHz

## 定格出力

200 Watts

## 入力インピーダンス/ VSWR

 $50\Omega$  / 1.25:1 max

## 出力インピーダンス / VSWR

 $50\Omega$  / 1.25:1 max

## サイズ

130mm(H) X 150mm(W) X 250mm(D)



#### Electronics and Innovations, Ltd.

150 Research Blvd. Rochester. NY 14623 Tel: (585) 214 0598 Fax: (585) 214 0580

Fax: (585) 214 0580 http://www.eandiltd.com/

#### 日本総代理店:

#### アロニクス株式会社

〒144-0033 東京都大田区東糀谷6-4-17 OTAテクノCORE305

TEL:03-5737-8333 FAX:03-5737-8334