



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

KYORITSU

商品名

交流電流測定用クランプメータ

型式

2002R

品番

大型ティアドロップコア採用
記録計出力端子付
電圧、抵抗レンジ付の多機能タイプACクランプ
最小分解能0.1A

スペック

検波方式：真の実効値

交流電圧：40.00/400.0/750V

±1%rdg ±2dg (t 45Hz ~ 65Hz)

±1.5%rdg ±3dg (t 40Hz ~ 1kHz)

交流電流：400.0/2000A

±1.5%rdg ±3dg (t 0 ~ 400A) (45 ~ 65Hz)

±2.5%rdg ±3dg (t 0 ~ 400A) (40Hz ~ 1kHz)

±2%rdg ±5dg (t 0 ~ 1500A) (45 ~ 65Hz)

±3%rdg ±5dg (t 0 ~ 1500A) (40Hz ~ 1kHz)

±4%rdg (1501 ~ 2000A) (50/60Hz)

直流電圧：40.00/400.0/1000V ±1% rdg ±2dgt

直流電流：

抵抗：400.0 /4.000/40.00/400.0k ±1.5% rdg ±2dgt

電源：単3形乾電池R6 (1.5V) × 2