



ブランド名

KYORITSU

商品名

交流電流・直流電流測定用クランプメータ

型式

2009R

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

ひずみ波やサイリスタ波形に強い真の実効値表示

AC/DC2000A までの測定が可能

記録計出力端子付

AC/DC 電圧、抵抗の測定が可能

最小分解能0.1A

ピークホールド機能（レンジ固定：400V/400A）

スペック

検波方式：実効値

交流電圧：40.00/400.0/750V

±1.0%rdg ±3dg (t 45 ~ 66Hz)

±1.5%rdg ±5dg (t 20Hz ~ 1kHz)

交流電流：400.0/2000A

±1.3%rdg ±3dg (t 0 ~ 400.0A、150 ~ 1700A) (45 ~ 66Hz)

±2.0%rdg ±5dg (t 0 ~ 400.0A、150 ~ 1700A) (20Hz ~ 1kHz)

±2.3%rdg ±3dg (t 1701 ~ 2000A) (45 ~ 66Hz)

直流電圧：40.00/400.0/1000V ±1.0% rdg ±2dgt

直流電流：400.0/2000A ±1.3% rdg ±2dgt

抵抗：400.0/4000 ±1.5% rdg ±2dgt

電源：単3形乾電池R6 × 2