



※この画像はシリーズ代表画像になります。

実効値タイプのACフレキシブルクランプ
柔軟かつ軽量のフレキシブルセンサの採用
最大AC3000A（真の実効値）まで測定可能
最大/最小値表示機能付
暗所で見やすいバックライト付
最小分解能0.01A

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

2210R

品番

スペック

奥行：26mm

検波方式：

交流電圧：

交流電流：レンジ：30.00/300.0/3000A

精度： $\pm 3\%rdg \pm 5dg$ （45～500Hz）（センサ中心測定にて）

クレストファクタ：フルスケール<1.6, ハーフスケール<3.2 有効入力波高値は各レンジの2倍とする

直流電圧：

直流電流：

抵抗：

電源：単4形乾電池R03/LR03（1.5V）×2