

三和電気計器株

クランプメータリーク電流IOR500



ブランド名

サンワテック

商品名

クランプメータリーク電流

型式

IOR500

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

活線状態での絶縁管理を容易にする。

負荷電流も測れるlorリーククランプ

活線状態で抵抗分漏洩電流（lor）を測定

三相三線 結線でR相とT相の同時地絡検出

クランプセンサー一体型

lor値とlo値の同時表示

表示は2画面切替可能

最大値をホールドするMAXホールドモード

ふらつきのある数字を読みやすくするAVGモード（移動平均値表示）

データホールド機能

バックライト付き表示器

オートパワーセーブ（約30分）解除可

スペック

検波方式：

交流電圧：

交流電流：mA・A 99.99m/999.9mA 99.99/500A
lo 99.99m/999.9mA

直流電圧：

直流電流：

抵抗：入力抵抗

約10M

絶縁抵抗(演算値)

0.00M ~ 9.99M

電源：単4形アルカリ電池2本