

マルチ計測器株
2CT方式クランプリーカーM-2002



ブランド名

マルチ

商品名

2CT方式クランプリーカー

型式

M-2002

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

2個のCTで各相の電線をクランプし漏れ電流を測定
AC1000mA ~ 200Aの4レンジマニュアル
CT内径 40mm、補助CT 5mm
最小分解能0.1mA
実効値測定 (RMS)
オートパワーオフ機能付
データホールド機能付
ローパスフィルタ内蔵

スペック

奥行：本体：24

補助CT：19mm

検波方式：

交流電圧：

交流電流：1000mA

± 1.0%rdg ± 10dgt

10/20A

± 1.0%rdg ± 10dgt

200A

0A ~ 100A ± 1.0%rdg ± 10dgt

100A ~ 150A ± 3.0%rdg ± 10dgt

150A ~ 200A - 6.0%rdg ± 10dgt

直流電圧：

直流電流：

抵抗：

電源：単4 アルカリ電池 × 3