



※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

漏れ電流・負荷電流測定用クランプメータ

型式

2432

品番

高性能シールドコアの採用により外部磁界の影響が極めて少ない設計

周波数切換機能付

AC4/40mA/100A の3レンジ切換

データホールド機能付

ピークホールド機能付

最小分解能0.001mA

スペック

検波方式：

交流電圧：

交流電流：(50 / 60 Hz)

4.000/40.00mA/100.0A

± 1%rdg ± 5dg (t 4/40mA)

± 1%rdg ± 5dg (t 0 ~ 80A)

± 5% rdg (80.1 ~ 100A)

(WIDE)

4.000/40.00mA/100.0A

± 2.5%rdg ± 10dg (t 4/40mA) (20Hz ~ 1kHz)

± 2.5%rdg ± 10dg (t 0 ~ 80A) (40Hz ~ 1kHz)

± 10% rdg (80.1 ~ 100A) (40Hz ~ 1kHz)

直流電圧：

直流電流：

抵抗：

電源：単4形乾電池R03 (1.5V) × 2