

DCM-040 交流漏電電流錶



- 1.AC 解析度：10 μ A
- 2.鉤部直徑：30mm
- 3.最大/最小值與讀值鎖定
- 4.交流電流檔位：40mA、400mA、4A、40A、60A

- 規格(23°C \pm 5°C)

ACA 0-40mA	10 μ A	\pm 1% \pm 3 位數	\pm 2.0% \pm 5 位數(40~1KHz)
ACA 0-400mA	100 μ A	\pm 1% \pm 3 位數	\pm 2.0% \pm 5 位數(40~1KHz)
ACA 0-4A	1mA	\pm 1% \pm 3 位數	\pm 2.0% \pm 5 位數(40~1KHz)
ACA 0-40A	10mA	\pm 1% \pm 3 位數	\pm 2.0% \pm 5 位數(40~1KHz)
ACA 0-60A	0.1A	\pm 1.5% \pm 5 位數	\pm 2.5% \pm 5 位數(40~1KHz)
ACA 0-100A	0.1A	\pm 3% \pm 5 位數	\pm 2.5% \pm 5 位數(40~1KHz)
ACV 0-400V	0.1V	\pm 1.5% \pm 2 位數	\pm 2.0% \pm 4 位數(40~1KHz)
Ω -400 Ohm	0.1 Ohm	\pm 1.0% \pm 2 位數	Beep if < 40 Ω (大約)

- 一般規格:

- 鉤部尺寸: 最大約 30mm
- 電池種類: 3 號 AA,1.5V
- 顯示: 3 3/4 LCD 帶類比線段圖
- 範圍選擇: 手動
- 電壓不足警示:
- 取樣率: 每秒 2 次(數字)
- 每秒 20 次(類比線段圖)
- 操作溫濕度: -10°C to 50°C/小於 85% (相對溼度)
- 儲存溫濕度: -20°C to 60°C/小於 75% (相對溼度)
- 尺寸: 210mm (L) x 62mm (W) x 35.6mm (H)
- 重量: 200 克 (含電池)
- 配件: 皮帶 x1 說明書 x1, 1.5V 電池 x2