



只要 3 kg!

靜態電阻測量

內建電池

超輕便微阻計

## HARE 系列 數位式微阻計

HARE系列是採用先進工程技術製造的微阻計，可施加高達100A/ 200A/ 300A的測試電流。

憑藉其易於使用的軟體，HARE系列可以根據型號應用高達 100A/200A/300A 的可調測試電流，輕鬆測量斷路器、分流器和隔離開關的接觸電阻。

HARE系列可以測量  $0.1 \mu\Omega$  到  $5 \Omega$  並能夠測量斷路器觸點的靜態電阻。HARE系列還可以測量空閒斷路器。

4.3吋彩色觸控螢幕在一個畫面上顯示所有測量結果。

HARE系列具有用戶友好的界面，可指導操作員快速執行測試。

HARE系列的快存功能允許存儲最多 1000 條記錄。用戶可以使用 USB隨身碟複製測試記錄。

HARE系列是一款非常緊湊、堅固的設備，具有 IP67 防護等級（外殼緊閉），重量僅為 3 kg。

### 特色

- 攜帶式接觸電阻計
- 0.4A to 100A可調測試電流(HARE-100)
- 0.4A to 200A可調測試電流(HARE-200)
- 0.4A to 300A可調測試電流(HARE-300)
- 最大可量  $5 \Omega$  的電阻測量
- $0.1 \mu\Omega$  解析度
- 自動放電
- 高電磁干擾保護
- 內建電池
- 超快速測量
- 輕便
- 4.3吋電阻式彩色觸控螢幕（陽光下可見）
- 人性化的操作選單
- 內建記憶體
- USB傳輸數據
- IP67 保護殼

### Ordering Information

#### HARE-100



100A DC 輸出，內建電池的低阻計

#### HARE-200



200A DC 輸出，內建電池的低阻計

#### HARE-300



300A DC 輸出，內建電池的低阻計



## 技術規格

測量參數	接觸電阻				
測量模式	靜態電阻測量				
可調測試電流	0.4A to 100A (HARE-100) 0.4A to 200A (HARE-200) 0.4A to 300A (HARE-300)				
測量範圍	0.1 $\mu\Omega$ 到 5 $\Omega$				
精度 & 解析度	最大電阻	全範圍顯示	解析度	推薦測試電流	標準精度
	1 m $\Omega$	999.9 $\mu\Omega$	0.1 $\mu\Omega$	50 – 300 A	$\pm 0.1\%$ rdg $\pm 0.1\%$ Fs
	10 m $\Omega$	9.999 m $\Omega$	1 $\mu\Omega$	10 – 300 A	$\pm 0.1\%$ rdg $\pm 0.1\%$ Fs
	100 m $\Omega$	99.99 m $\Omega$	10 $\mu\Omega$	5 – 30 A	$\pm 0.1\%$ rdg $\pm 0.1\%$ Fs
	1 $\Omega$	999.9 m $\Omega$	0.1 m $\Omega$	1 – 3 A	$\pm 0.1\%$ rdg $\pm 0.1\%$ Fs
5 $\Omega$	4999 m $\Omega$	1 $\Omega$	0.4A	$\pm 1\%$ rdg $\pm 1\%$ Fs	
電源供應	100–240 V 47/63 Hz				
記憶體	最多 1000 條記錄				
測試計劃	最多 6 個計劃				
電腦軟體	DMP軟體 (僅報告)				
螢幕	4.3吋TFT觸控螢幕				
尺寸	12.5" x 10.1" x 6.0" (318 mm x 257 mm x 152 mm )				
重量	3 kg				
工作溫度	-10 °C to + 60 °C				
儲存溫度	-30 °C to + 70 °C				
濕度	95% RH非冷凝				
防護等級	IP67 (外殼緊閉)				
配套包裝	HARE主機, 可充電電池, 電源線, 1.5m測量電纜組, USB				

規格在 25 °C 溫度下/以下有效。\*內容如有更改，恕不另行通知。



密特科技有限公司  
www.meatest.com.tw

高雄總公司：  
高雄市鼓山區中華一路820號5樓  
電話: 07-5367631 傳真: 07-5367632