

勝特力材料 886-3-5753170

勝特力电子(上海) 86-21-54151736

勝特力电子(深圳) 86-755-83298787

Http://www.100y.com.tw

## HA-303

### 指針三用電錶

高磁鋼穩定型錶頭 (附±切換開關)

直流電壓：0.3 / 3 / 12 / 30 / 120 / 300V

/1000VDC 3% F.S (20KΩ/V)

交流電壓：6 / 30 / 120 / 300

/1200VAC 4% F.S (9KΩ/V)

直流電流：60μ / 3m / 30m / 300mA / 12ADC 3% F.S

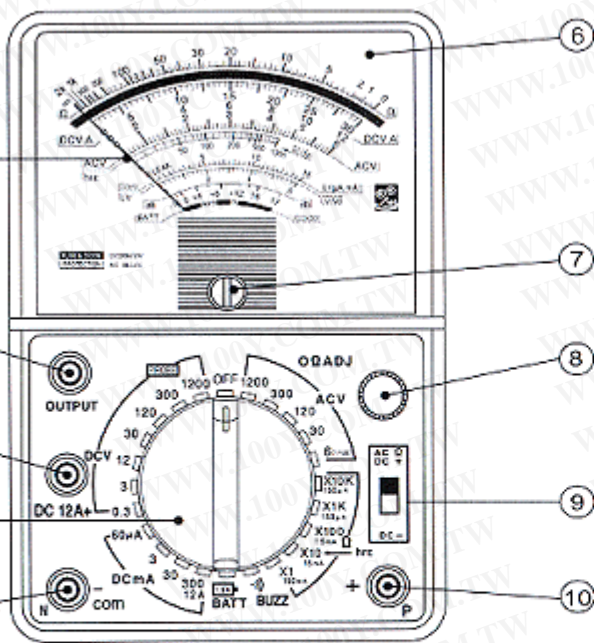
電阻：2K / 20 K / 200K / 2M / 20MΩ 3%全刻度

dB：-10dB ~ +17dB (AC6V檔)

hFE：0 ~ 1000 LI:0~150mA

導通蜂鳴，1.5V電池測試

尺寸：150H x 102W x 40Dmm



#### 一、電表各部名稱：

1. 指針。
2. 串接電容端。
3. 直流 12 A 輸入端。
4. 開關旋鈕。
5. 共通端輸入。
6. 刻度板。
7. 零調螺絲。
8. 電阻歸零調整器。
9. 極性開關
10. 正端輸入。

#### 二、規格：

測試功能	檔 位	精 確 度	額 定 值
直流電壓 (DCV)	0.3V/3V/12V/30V/120V/300V/1200V	± 3% 滿刻度值 1200V±5% 滿刻度值	輸入阻抗: 20 kΩ/V
交流電壓 (ACV)	6V/30V/120V/300V/1200V	± 4% 滿刻度值 1200V±5% 滿刻度值	輸入阻抗: 9 kΩ/V
直流電流 (DC mA)	60 μA / 3mA / 30mA / 300mA / 12A	± 3% 滿刻度值 12A±5% 滿刻度值	最大端電壓 300 mV
電 阻 (Ω)	× 1/×10/×100/×1k/×10k 中間刻度: 20Ω/200Ω/2kΩ/ 20kΩ/200kΩ	± 3% 弧長	測試電壓 × 1 ~ ×1k : 3 V × 10k : 12V
導通蜂鳴 (BUZZ)	BUZZ	200 Ω 以下蜂鳴	測試電壓: 3 V
低頻輸出 (dB)	ACV6V/30V/120V/300V/1200V	0 dB ~ +63 dB 0dB / 0.775V 1 mW / 600 Ω	6V: × 1 30V: +14 dB 120V: +26 dB 300V: +34 dB 1200V: +46 dB
漏電流 (I <sub>CEO</sub> ) (L I)	150 μA / 1.5 mA / 15 mA / 150 mA	± 5% 弧長	測試電壓: 3 V 測試晶體 C E 間之逆 向電流
電晶體直流增益 (h <sub>m</sub> )	h <sub>re</sub> (Ω×10 檔) h <sub>m</sub> = IC / IB	± 3% 弧長	0 ~ 1000
電池電力	1.5 V BATT	± 5% 弧長	負載電流 250 m A
二極體 (Diode)	× 1/×10/×100/×1k/×10k 150mA/15mA/1.5mA/150μA	± 5% 弧長	測試電壓: 3 V 量測二極體之順向電 流 (I <sub>f</sub> ) 或逆向電流 (I <sub>r</sub> )