

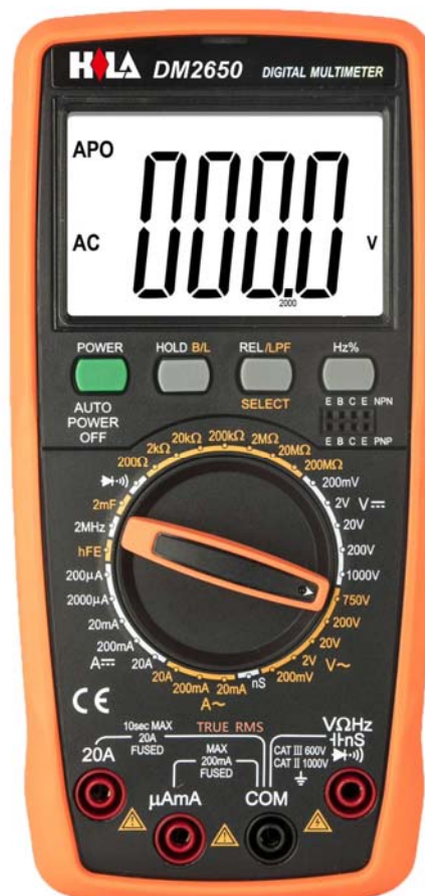
4, 1/2 高精度數字電錶

DM-2650

AC True Rms

特 色

- 4, 1/2 位大液晶面板顯示
- 白色背光液晶面板顯示
- 自動關機(可取消自動關機功能)
- 大字幕、全保護、附防震護套
- 真有效值測量 AC True Rms
- 讀值鎖定
- 相對值測量功能
- 電流最大 AC/DC 20A(10 秒內)
- 電池電力不足警示
- 尺寸 : 189H × 88W × 56D / mm
- 多種功能 : AC/DC 電壓、電流、電阻、電容、頻率、二極體、導通蜂鳴、電晶體、電導測量。



一般規格

功 能	檔 位	最小解析度	精 確 度
直流電壓 DCV	200mV/2V/20V/200V/1000V	0.01mV	±(0.1%+5dpts)
交流電壓 ACV	200mV/2V/20V/200V/750V (True Rms)	0.01mV	±(0.8%+25dpts)
直流電流 DCA	200uA/2000uA/20mA/200mA/20A	0.01uA	±(0.5%+4dpts)
交流電流 ACA	20mA/200mA/20A (True Rms)	0.001mA	±(1.5%+15dpts)
電 阻 Ω	200Ω/2KΩ/20KΩ/200KΩ/2MΩ/20MΩ/200MΩ	0.01Ω	±(0.4%+5dpts)
電 容 CAP	20nF~2mF (自動量程)	0.001nF	±(4.0%+50dpts)
頻 率 Hz	200Hz~2MHz (自動量程)	0.01Hz	±(0.1%+3dpts)
二 極 體 $\rightarrow +$	測試電流=1mA 開路電壓約 3.2V	1mV	±(5%+70dpts)
導通蜂鳴 \rightsquigarrow	< 30Ω ±20Ω 響聲	0.01Ω	±(5%+10dpts)
晶 體 hFE	NPN or PNP 0~1000		
電導測量 nS	0.01~100nS	0.01nS	±(1.0%+30dpts)