

数字万用表 P184

数字万用表 P184 DIGITAL MULTIMETER

- ✓ 万用表+测温仪
- ✓ 3(5/6)位测量精度

Digital multimeter, a multi-purpose electronic measuring instrument, generally includes functions such as ammeter, voltmeter, ohmmeter, etc., sometimes also called multimeter, multimeter, multimeter, or triple meter.



型号		P184	
基本功能		量程	精度
直流电压	mV	40mV / 400mV	±(0.5%+2dig)
	V	4V / 40V / 400V / 800V	±(0.8%+2dig)
交流电压	mV	40mV / 400mV	±(0.8%+2dig)
	V	4V / 40V / 400V / 550V	±(1%+3dig)
直流电流	mA	40mA / 400mA	±(0.8%+2dig)
	A	6A	±(1.2%+3dig)
交流电流	mA	40mA / 400mA	±(1%+3dig)
	A	6A	±(1.5%+3dig)
电阻 (Ω)		400 Ω / 4k Ω / 40k Ω / 400k Ω / 4M Ω	±(0.8%+2dig)
		40M Ω	±(1.5%+3dig)
电容		9.999nF ~ 9.999 μF	±(2.5%+3dig)
		9.999 μF ~ 999.9 μF	±(3%+3dig)
		999.9 μF ~ 99.99mF	±(5%+3dig)
频率		9.999Hz ~ 9.999MHz	±(0.8%+2dig)
尺寸/重量		180x92x50mm / 350g	

- 数字万用表是一种外观新颖，把握手感舒适，精度高性能稳定、用电池驱动的高可靠性数字万用表。该仪表使用大屏LCD显示器读数清晰、更加方便使用,是电子工程师和电子维修界的最佳必备神器!

通断蜂鸣测试

通断测试时，短路则蜂鸣器发声，蜂鸣器发声截止点的短路电阻范围在 $28\Omega \sim 50\Omega$ 之间。



图一

- 数字多用表(DMM)是在电气测量中要用到的电子仪器。它可以有很多特殊功能，但主要功能就是对电压、电阻和电流进行测量，数字多用表，作为现代化的多用途电子测量仪器，主要用于物理、电气、电子等测量领域。

电压测试

通断测试时，将档位打到“V”，把黑色表笔查到“COM”，把红色表笔插到“VΩHz”，开始测量电压。

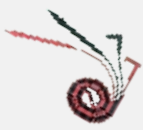


图二

●应用

电子测试工程、专业实验室、科研院所、试验教学、安规测试、工业自动化、配电、电子等领域。

●配件



表笔



K型热电偶



电池

