

# 数字万用表 P188

## 数字万用表 P188 DIGITAL MULTIMETER

- ✓ 万用表+测温仪
- ✓ NCV非接触电压感应

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		P188	
基本功能		量程	精度
直流电压	V	40mV/400mV/4V/40V/400V	±(0.5%+2dig)
		1000V	
交流电压	V	4V/40V	±(0.8%+2dig)
	V	400V/750V	±(1%+3dig)
直流电流	μA	400 μA/4000 μA	±(0.8%+2dig)
	mA	40mA/400mA	±(0.8%+2dig)
	A	1A/10A	±(1.2%+3dig)
交流电流	μA	400 μA/4000 μA	±(1%+3dig)
	mA	40mA/400mA	±(0.8%+2dig)
	A	1A/10A	±(2%+3dig)
电阻 (Ω)	400 Ω /4k Ω /40k Ω /400k Ω /4M Ω		±(0.8%+2dig)
	40M Ω		±(2%+3dig)
电容 (F)	40nF/400nF/4 μF/40 μF		±(2.5%+3dig)
	100 μF		±(3%+5dig)
频率(Hz)	4.999Hz~4.999MHz		±(0.8%+2dig)
尺寸/重量	185x85x30mm/290g		

- 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！

## NCV非接触电压感应

将非接触电压感应区靠近导体时，仪表会根据探测到的交流电压强度，点亮指示灯和发出不同频率的蜂鸣报警声。



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。

## 手电筒照明

大屏液晶显示，自带高亮手电筒，方便夜间或光线暗处进行检测。



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

