

# 优利德数字万用表 UT890C+

产品名称	优利德数字万用表 UT890C+
公司名称	深圳市天鑫仪器仪表有限公司
价格	90.00/台
规格参数	品牌:优利德 型号:UT890C+
公司地址	深圳市龙岗区横岗塘坑商业大厦C座901
联系电话	0755-28509861 15818730962

## 产品详情

- 1、6000 Counts ; 电压、电流真有效值测量 ;
- 2、电容档具有REL功能 , 最小分辨1pF最大可测到6000  $\mu$  F ;
- 3、具有高精度的频率测量功能 , 最小分辨0.001Hz ; 4、特有MAX\MIN及MAX-MIN值功能 ;
- 5、直流电流最小分辨0.01  $\mu$  A , 交流电流最小分辨1  $\mu$  A , 最大量程20A ;
- 6、具有可测量压降达3V的二极管测量功能。非常适合测量LED ;
- 7、具有HOLD功能 , 自动关机及背光功能 ; 8、具有温度测量功能 , 并可 或 选择。

基本功能	量程	基本精度
型号		UT890C+
直流电压 V	600.0mV	$\pm (0.5\%+4)$
	6.000V/60.00V/600.0V	$\pm (0.5\%+2)$
	1000V	$\pm (0.7\%+10)$
交流电压 V	6.000V/60.00V/600.0V	$\pm (0.8\%+3)$
	750V	$\pm (1.0\%+10)$
交流电流 A	6.000mA/60.00mA	$\pm (1.0\%+12)$
	600.0mA	$\pm (2.0\%+3)$
	20.00A	$\pm (3.0\%+5)$
直流电流 A	60.00 $\mu$ A/6.000mA/60.00mA	$\pm (0.8\%+8)$
	600.0mA	$\pm (1.2\%+5)$

	20.00A	± (2.0%+5)
电阻	600.0	± (0.8%+5)
	6.000k /60.00k /600.0k /6.000M	± (0.8%+3)
	60.00M	± (1.0%+25)
温度 °C	-400 °C ~ 1000 °C	± (1.0%+3)
温度 °F	-40 °F ~ 1832 °F	± (1.5%+5)
电容 F	6.000nF	± (5.0%+35)
	60.00nF ~ 600.0 μF	± (2.5%+20)
	6000 μF	± (5.0%+10)
频率 Hz	9.999Hz ~ 9.999MHz	± (0.1%+5)
	测量范围:10Hz ~ 10MHz(自动量程) , 100kHz 100mVrms 输入幅度 30Vrms , > 100kHz ~ 1MHz 200mVrms 输入幅度 30Vrms , > 1MHz 600mVrms 输入幅度 30Vrms	
特殊功能		
最大/最小值		
真有效值测量TRMS		
二极管测试		
通断蜂鸣		
hFE		
REL		
数据保持		
LCD背光		
电池欠压提示		
自动关机	约15分钟	
输入阻抗	10M	
一般特征		
使用环境	18 °C~28 °C (64 °F~82 °F) ; 相对温度 : 75%	
电池	9V 电池 ( 6F22 )	
LCD尺寸	63mm × 29mm	
机身颜色	红色 + 灰色	
机身重量	300g	

机身尺寸	186mm × 91mm × 39mm
标准配件	表笔、电池、温度探头
标准包装	外盒、说明书、保修卡
标准包装数量	40台
标准包装尺寸	645mm × 450mm × 340mm
标准包装箱毛重	22.8 Kg

详细咨询：0755-28509861