

產品型號：TA801A 手動量程數字萬用表

勝特力材料 886-3-5773766
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



詳細參數

產品特點

- 1、具有 NCV 非接觸電壓感應功能；
- 2、手電筒照明功能；
- 3、使用單片機控制背光開與關，及自動關機的開與關，滿足不同場合的工作需要；
- 4、具有火線判斷功能；
- 5、全保護功能，防高壓打火電路設計；
- 6、大量程電容測量；
- 7、撥檔提示音及燈光關閉、開啟功能。

技術參數

型号	TA801A		
功能	量程	分辨率	精度
交流电压 (真有效值40~1000Hz)	200V	100mV	1.2%+10
	600V	1V	
直流电压	200mV	100μV	0.5%+2
	2V	1mV	
	20V	10mv	
	200V	100mV	
	600V	1V	0.8%+2
直流电流	2mA	1μA	1.0%+2
	20mA	10μA	2.0%+2
	200mA	100μA	
	10A	10mA	3.0%+2
电阻 (欧姆)	200Ω	0.1Ω	0.8%+3
	2kΩ	1Ω	0.8%+2
	20kΩ	10Ω	
	200kΩ	100Ω	
	2MΩ	1kΩ	
	20MΩ	10kΩ	1.0%+5
二极管	二极管正向压降, 正向开路直流电流1mA, 开路电压约为2.2V		
蜂鸣器	蜂鸣器发声, 测试两点阻值约 (50Ω)		
自动关机	有 (15分钟无操作自动关闭)		
非接触电压感应	有		
手电筒照明	有		
数据保持	有		
零火线判断功能	有		
低电压提示	有		
超量程提示	显示OL		
拨档提示声	可以关闭或开启		
背光灯	有 (30秒无操作自动关闭)		
通用技术指标			
任何端子和接地之间的最高电压	220V		
显示屏 (LCD)	1999 次计数, 每秒更新 3 次		
电池类型	AAA 1.5V x 2 节 (七号电池)		
电池使用时间寿命	最低 150 小时 (注: 电池寿命取决于选择的测量方式)		
安全性	IEC 61010-1, CAT III 600V		
电流输入的保险丝保护	200mA, 220V 快熔陶瓷保险丝		
	10A, 220V 快熔陶瓷保险丝		
温度			
工作温度	0 °C 至 40 °C		
储存温度	-30 °C 至 60 °C		
相对湿度			
工作温度	非冷凝 (<10°C)		
	10 °C 到 30 °C 时, 小于等于 80% RH;		
	30 °C 到 40 °C 时, 小于等于 75%		
包装资料			
标配附件	说明书、合格证、表笔、电池、防震套		
产品尺寸	118 x 70 x 42 mm		
产品重量	约200g (含电池)		

勝特力材料 886-3-5773766
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

產品型號：TA801B 手動/自動一體數位萬用表



詳細參數

產品特點

- 1、手動量程/自動量程一體設計；
- 2、具有 NCV 非接觸電壓感應功能；
- 3、手電筒照明功能；
- 4、使用單片機控制背光開與關，及自動關機的開與關，滿足不同場合的工作需要；
- 5、具有零線、火線判斷功能；
- 6、全保護功能，防高壓打火電路設計；
- 7、60mF 大量程電容測量；
- 8、撥檔提示音及燈光關閉、開啟功能。

技術參數

型号	TA801B		
功能	量程	分辨率	精度
交流电压 (真有效值40~1000Hz)	6V	1mV	1.0%+3
	60V	10mV	
	600V	1V	
直流电压	600mV	200mV	0.5%+5
	6V	2V	0.8%+5
	60V	20V	
	600V	200V	
交流电流	600μA	0.01μA	1.0%+5
	6000μA	0.1μA	
	60mA	10μA	
	600mA	100μA	2.0%+5
	10A	1mA	3.0%+5
直流电流	600μA	0.01μA	1.0%+2
	6000μA	0.1μA	
	60mA	10μA	
	600mA	100μA	2.0%+2
	10A	1mA	3.0%+2
电阻 (欧姆)	600Ω	0.1Ω	0.8%+5
	6kΩ	1Ω	0.8%+2
	60kΩ	10kΩ	
	600kΩ	100kΩ	
	6MΩ	1KΩ	3.0%+5
	60MΩ	10KΩ	
电容	6nF	1pF	5.0%+5
	60nF	10pF	3.0%+5
	600nF	0.1nF	
	6μF	1nF	
	60μF	10nF	
	600μF	100nF	3.5%+10
	6mF	1μF	
	60mF	10μF	
频率	9.999Hz~9.999MHz	档位: HZ%	0.1%+5
	9.999Hz~9.999KHz	档位: V/A	
占空比	10%~95%	档位: HZ%	1.0%+5
二极管	二极管正向压降, 正向开路直流电流1mA, 开路电压约为3.2V		
蜂鸣器	蜂鸣器发声, 测试两点阻值约 (50Ω)		
自动关机	有 (15分钟无操作自动关闭)		
非接触电压感应	有		
手电筒照明	有		
数据保持	有		
零火线判断功能	有		
低电压提示	有		

超量程提示	显示OL
拨档提示声	可以关闭或开启
背光灯	有 (30秒无操作自动关闭)
通用技术指标	
任何端子和接地之间的最高电压	220V
显示屏 (LCD)	5999 次计数, 每秒更新 3 次
电池类型	AAA 1.5V x 2 节 (七号电池)
电池使用时间寿命	最低 150 小时 (注: 电池寿命取决于选择的测量方式)
安全性	IEC 61010-1, CAT III 600V
电流输入的保险丝保护	600mA, 220V 快熔陶瓷保险丝 10A, 220V 快熔陶瓷保险丝
温度	
工作温度	0 °C 至 40 °C
储存温度	-30 °C 至 60 °C
相对湿度	
工作湿度	非冷凝 (<10°C) 10 °C 到 30 °C 时, 小于等于 80% RH; 30 °C 到 40 °C 时, 小于等于 75%
包装资料	
标配附件	说明书、合格证、表笔、电池、防震套
产品尺寸	118 x 70 x 42 mm
产品重量	约200g (含电池)
标准箱体积 (长 x 宽 x 高)	
标准箱数量	60台
标准箱重量	

勝特力材料 886-3-5773766
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

產品型號：TA801C 自動量程數位萬用表

TASI 特安斯



詳細參數

產品特點

- 1、高精度自動量程設計；
- 2、具有 NCV 非接觸電壓感應功能；
- 3、手電筒照明功能；
- 4、使用單片機控制背光開與關，及自動關機的開與關，滿足不同場合的工作需要；
- 5、具有零線、火線判斷功能；
- 6、全保護功能，防高壓打火電路設計；
- 7、100mF 大量程電容測量；
- 8、撥檔提示音及燈光關閉、開啟功能；
- 9、VFC 變頻電壓測量功能。

技術參數

型号	TA801C		
功能	量程	分辨率	精度
交流电压 (真有效值40~1000Hz)	99.99mV	10 μ V	1.2%+3
	999.9mV	100 μ V	
	9.999V	1mV	1.0%+10
	99.99V	10mV	
	600V	1V	
直流电压	99.99mV	10 μ V	0.5%+2
	999.9mV	100 μ V	
	9.999V	1mV	
	99.99V	10mV	
	600V	1V	
交流电流	999.9 μ A	0.01 μ A	1.0%+5
	9999 μ A	0.1 μ A	
	99.99mA	10 μ A	
	600mA	100 μ A	2.0%+5
	10A	1mA	3.0%+5
直流电流	999.9 μ A	0.01 μ A	1.0%+2
	9999 μ A	0.1 μ A	
	99.99mA	10 μ A	
	600mA	100 μ A	2.0%+2
	10A	1mA	3.0%+2
电阻 (欧姆)	999.9 Ω	0.1 Ω	0.8%+5
	9.999k Ω	1 Ω	0.8%+2
	99.99k Ω	10 Ω	
	999.9k Ω	100 Ω	
	9.999M Ω	1K Ω	3.0%+5
电容	9.999nF	1pF	5.0%+10
	99.99nF	10pF	3.0%+10
	999.9nF	0.1nF	
	9.999 μ F	1nF	
	99.99 μ F	10nF	
	999.9 μ F	100nF	3.5%+10
	9.999mF	1 μ F	
	99.99mF	10 μ F	
V.F.C变频电源测量	600V	0.1V	1.2%+5
频率	9.999Hz~9.999MHz	档位: HZ%	0.1%+5
	9.999Hz~9.999KHz	档位: V/A	
占空比	10%~95%	档位: HZ%	1.0%+5
二极管	二极管正向压降, 正向开路直流电流1mA, 开路电压约为3.2V		
蜂鸣器	蜂鸣器发声, 测试两点阻值约 (50 Ω)		
自动关机	有 (15分钟无操作自动关闭)		

非接触电压感应	有
手电筒照明	有
数据保持	有
零火线判断功能	有
低电压提示	有
超量程提示	显示OL
拨档提示声	可以关闭或开启
背光灯	有 (30秒无操作自动关闭)
通用技术指标	
任何端子和接地之间的最高电压	220V
显示屏 (LCD)	9999 次计数, 每秒更新 3 次
电池类型	AAA 1.5V x 2 节 (七号电池)
电池使用时间寿命	最低 150 小时 (注: 电池寿命取决于选择的测量方式)
安全性	IEC 61010-1, CAT III 600V
电流输入的保险丝保护	600mA、220V 快熔陶瓷保险丝 10A、220V 快熔陶瓷保险丝
温度	
工作温度	0 °C 至 40 °C
储存温度	-30 °C 至 60 °C
相对湿度	
工作温度	非冷凝 (<10°C) 10 °C 到 30 °C 时, 小于等于 80% RH; 30 °C 到 40 °C 时, 小于等于 75%
包装资料	
标配附件	说明书、合格证、表笔、电池、防震套
产品尺寸	118 x 70 x 42 mm
产品重量	约200g (含电池)
标准箱体积 (长 x 宽 x 高)	
标准箱数量	60台
标准箱重量	