

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)

非接触式红外测温计

精准测温 快速响应

|||

测温范围: 32°C~45°C



性能更胜 测温更快速

UT30H/ UT300H/ UT305H



UT30H 款

非接触式测温

测温范围: 32~45°C

基本精度: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

测试距离: 5~10cm

响应时间: 0.5秒

功能特色: 闪屏报警

橙色背光

数显保持

UT300H 款

非接触式测温

测温范围: 32~42.9°C

基本精度: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

测试距离: 5~10cm

响应时间: 0.5秒

功能特色: 声音报警

白色背光

数显保持

UT305H 款

非接触式测温

测温范围: 32~42.9°C

基本精度: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

测试距离: 5~10cm

响应时间: 0.25秒

功能特色: 声光报警

高对比度TN屏

可装脚架 数显保持

> 37.2°C

橙色背光闪屏报警

≤ 37.2°C

正常显示

 测温范围
32°C~45°C



参数规格

SPECIFICATIONS



产品型号	UT30H	UT300H	UT305H
测量量程	32°C~45°C	32°C~42.9°C	32°C~42.9°C
	89.6°F~113°F	89.6°F~109.2°F	89.6°F~109.2°F
精度	±0.3°C (0.6°F)	±0.3°C (0.6°F)	±0.3°C (0.6°F)
重复性	0.3°C (0.6°F)	0.3°C (0.6°F)	0.3°C (0.6°F)
最佳测量距离	5~10cm	5~10cm	5~10cm
响应时间	≤500ms(读数的95%)	≤500ms(读数的95%)	≤250ms(读数的95%)
光谱响应	5.5μm~14μm	8μm~14μm	8μm~14μm
自动关机	√	√	√
低电压显示	√	√	√
高温报警	超过37.2°C 闪屏报警	超过37.2°C 声音报警	超过37.2°C 声音报警
高温LED报警	×	×	红/绿LED报警
数字保持	√	√	√
单位转换(°C/°F)	√	√	√
最大值/最小值/ 平均值/差值	×	×	√
屏幕背光	橙色	白光	高对比度TN屏
存储温度	-20°C~60°C	-20°C~60°C	-20°C~60°C
工作湿度	<Rh90% (非冷凝)	<Rh90% (非冷凝)	<Rh90% (非冷凝)
电池类型	AAA(LR03)2*1.5V	9V电池(6F22)	9V电池(6F22)