



■ UT333S

行业应用

适用于工厂、实验室、食品、卫生、环保等行业了解和掌握环境信息及变化。

UT333S分体式温湿度计，坚固耐用、功能多样，可检测各种环境下-10°C~60°C的温度值。探头分体式设计，17cm长探头以及未拉伸55cm长引线，可以轻松精确快速捕获特殊复杂环境的温度。

- 同时显示温度、湿度
- 摄氏度(°C)或华氏度(°F)温度测量单位选择
- 采用精密温湿度传感器
- 采用分体式设计，采用可伸缩弹簧线，测量方便
- 采用LCD屏显示，读数清晰直观
- 选用日本TOREX LDO电压稳定控制技术，产品功耗更低
- 手动或自动关机功能

技术指标

DATA HOLD MAX MIN USB

基本功能		量程	基本精度	
型号			UT333S	
温度测量	范围	-10°C~60°C(14°F~140°F)	±1°C/±2°F	
湿度测量	范围	0~100%RH	±5%	
特殊功能				
°C/°F 选择			√	
最大值显示			√	
数据保持			√	
过载提示			√	
LCD背光			√	
自动关机			√	

基本参数

电源	3节 AAA 锌锰电池
LCD尺寸	32mm × 35mm
机身颜色	红色+灰色
机身尺寸	110mm × 53mm × 26mm
标准配件	电池、软件光盘、USB数据传输线
标准包装	彩盒、说明书、保修卡、吸塑
标准包装数量	20台
标准包装尺寸	480mm × 300mm × 360mm

手持万用表

台式万用表

数字钳形表

电力工具

红外测温仪

环境测试仪

电力测试仪

阻件测试工具

网络/线缆测试工具

感性/容性电感器

配件