



EN61326-1

手持万用表

台式万用表

数字钳形表

电力工具

红外测温仪

环境测试表

电力测试表

阻件测试工具

网络/线缆测试工具

柔性电流传感器

配件



UT330C

UT330C系列USB数据记录仪,具有IP67等级防水防尘、高精度、大存储容量、自动存储、USB数据传输、图像化上位机管理和统计等特点,能够满足各种高精度测量及长时间温湿度、气压监测和记录要求。

- 大存储容量60000条记录,适合长时间温度、湿度和气压检测
- 支持中文简体,繁体,英语三种语言及多种风格的操作界面;友好的配套上位机管理软件
- 可将曲线图保存为BMP图片、将数据记录导出为Csv、Txt格式文件,方便对数据进行分析
- 丰富的用户设置功能,包括用户名称、高低温报警阈值、采样时间间隔、启动模式等
- 将记录以曲线图的方式绘制出来,并可勾选单条、多条或全部曲线显示,图片上移动鼠标可对某一点数据进行精确显示。

技术指标

USB

基本功能	型号	量程	基本精度		
			UT330A	UT330B	UT330C
温度测量	范围	-40°C-80°C(-40°F-176°F)	√	√	√
	测量精度	0°C-40°C	±0.5°C	±0.5°C	±0.5°C
		-30°C-0°C,40°C~70°C	±1°C	±1°C	±1°C
	分辨率	-40°C~-30°C,70°C-80°C	±2°C	±2°C	±2°C
湿度测量	范围	0%RH-100%RH	√	√	√
	测量精度	20%RH-80%RH		±3%RH	±3%RH
		<20%RH or >80%RH		±5%RH	±5%RH
	分辨率	0.1%RH		√	√
气压测量	范围	750hPa~1100hPa			√
	测量精度				±3hPa
	分辨率	0.1hPa			√
特殊功能					
°C/°F 选择			√	√	√
温度偏移设置			√	√	√
湿度偏移设置				√	√
气压偏移设置					√
数据存储			60000	60000	60000
数据回读			√	√	√
USB数据传输			√	√	√
记录间隔设定			√	√	√
用户名设定			√	√	√
报警阈值设定			√	√	√
启动模式设定			√	√	√

行业应用

可应用于运输、仓储、温室大棚等场合的环境温湿度检测及记录。

标准包装配件(UT330C)



基本参数

电源	3.6V 1/2AA 锂电池(ER14250)×1
机身颜色	灰色
机身重量	52 g
机身尺寸	122mm×30mm×24mm
标准配件	电池、软件光盘、挂件、螺丝
标准包装	吸塑、说明书、保修卡
标准包装数量	10台
标准包装尺寸	282mm×204mm×127mm
标准包装箱毛重	1.2 kg
可选配件*	磁铁块