

## ◆产品适用对象◆

- 1.水耕农业和温室的水质量测控
- 2.高科技厂房的水质量测控
- 3.实验环境的水质量测控
- 4.公共排放系统的水质量测控
- 5.净水系统的水质量测控
- 6.废水处理系统的水质量测控
- 7.饮用水的质量测控



## 8351 特点

- ●产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 工电导+温度双显示
- 可测量多种测量单位,符合各行各业不同的应用需求
- 读值锁定功能,方便检视
- IP65 防水外壳
- 多点校正设计
- 一键自动校正
- 笔型设计,轻巧易携带
- 低电量显示
- 自动关机功能
- 温度单位℃/°F可切换

型号	8351	
全 5 Cond. 量程范围	0~1999uS / 0~19.99mS	
Cond. 准确度	+/-1%F.S +/- 1 digit	
Cond. 分辨率	1uS / 0.01mS	
TDS量程范围	没有	
TDS准确度	没有	
TDS 分辨率	没有	
Salinity 量程范围	没有	
Salinity 准确度	没有	
Salinity 分辨率	没有	
Temp. 量程范围	0~50.0°C	
Temp. 准确度	+/-0.5°C	
Temp. 分辨率	0.1	
自动温度补偿	自动温度补偿	
TDS因子	没有	
适用探头	0~4.0%/°C	
正常温度	20 / 25°C	
LCD 尺寸(mm)	30(H)x18(W)mm	
操作温度范围	0~50°C	
操作温度范围	<80%RH	
储存温度范围	0~60°C	
储存湿度范围	< 90%RH	
传感器寿命	>6月(在良好的保养情况下)	
规格尺寸(mm)	165(L)x35(W)x32(H)mm	
重量	115g	
电源	LR44 x 4pcs	
标准包装	仪表/电池/说明书/纸盒	







