

CON600 专家型台式电导率计

CON600 专家型台式电导率计，专门用于各类电导率测量实验室，可以连接 PC 电脑进行在线数据记录，或者可以将测量数据按照日期和时间顺序存储于电导率内存，然后再下载到电脑中。为提高测量精度，在 5 个测量范围内各设一个校准点，整套设计让主机、支架和电脑 PC 浑然一体。

标准配置

- 3020- 电导率主机
- PC3010- 石墨电导率电极，适用于 CR3010 和 CR3020
- 电极支架
- 电源适配器
- AX30-232-RS232PC 通讯套件
- 操作说明书

选配附件

- SC0074N-74 μS 电导率标准品 90ml
- SC1413N-1413 μS 电导率标准品 90ml
- SC1288N-1288mS 电导率标准品 90ml

量程	0-19.99 μS	0-199.9 μS	0-1999 μS	0-19.99mS	0-199.9mS
显示分辨率	0.01 μS	0.1 μS	1 μS	0.01mS	0.1mS
精度	$\pm 1\% \text{ F.S.} + 1\text{digit}$				
校准点	每个量程范围各一点，共五点				
TDS 因子	0.3-1.00 可调				
温度补偿	0-80°C 自动补偿				
存储	99 组数据实时存储				
工作温度范围	5 to 40°C				
存储温度范围	-20 to 60°C				
工作湿度要求	相对湿度可在 95% 以下使用				
外形尺寸	217 x 168 x 58mm				
包装重量	2.1 kg				



HM3070 专家型多参数测量仪

HM3070 综合了多参数测量、便携、简洁设计、操作简单等特点，涵盖了一般环境测量指标。酸度范围为 2-12，分辨率为 0.1，电导率可测到 69mS，盐度可以测到 42ppt，溶解氧可测到 30ppm，温度范围为 0-60°C，特别适用于水产养殖业，水质监测、环境监测、废水控制等。pH 为三点校准，电导率为单点校准，溶解氧可以在空气中进行校准。该设备坚固耐用，安全防护等级为 IP67，可以在恶劣天气条件下使用。pH 和电导率配置 1 米电极线，溶解氧配置 3 米电极线可满足大多数测量情况。内存可支持最多 99 组测量数据，现场工作人员可以每人配置一台使用。

量程	2.0-12.0pH	0-30ppm	0-69.9mS	0-42.0ppt	0-60.0°C
显示分辨率	0.01	0.1ppm	0.1 μS	0.1ppt	0.1°C
精度	$\pm 0.1\text{pH}$	$\pm 1\text{ppm}$	$\pm 2\% \text{FS}$	$\pm 1\% \text{FS}$	$\pm 0.5^\circ\text{C}$
操作温度范围	0 to 50°C				
电池类型	6 x AAA 电池				



HL9040 便携式照度计

采用半球形传感器最大测量光强到 50,000Lux；可以选用不同测量量程和测量角度，获取最佳测量值。

产品特点

- 大 LCD 显示屏
- 可移动式测量探头
- 1, 10, 100 Lux 三种分辨率可选

型号	WalkLAB 照度计
测量范围	0 ~ 50,000 Lux
显示分辨率	1, 10, 100 Lux 三种可选
精度	$\pm 5\% \text{ F.S.}$
最佳操作温度	0 ~ 50°C
最佳操作湿度	最大相对湿度 80%
电池	DC9V (1604A, 6LF22)
电池使用寿命	约 80 小时
尺寸	164 x 83 x 35mm
重量	260gm (含电池)
订货号	HL9040

