

Cond 1970i

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | Cond 1970i |
| 公司名称 | 北京亿赛得科技发展有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:WTW 型号:Cond 1970i 参数:电导率 |
| 公司地址 | 北京市西城区 |
| 联系电话 | 010-66189322 13520573897 |

产品详情

Cond 1970i便携式电导率/TDS/盐度测试仪

* 可测量电导率,TDS,盐度和温度,自动量程,自动读数*

可选配各种标准电导率电极,面板上配有插入式电极舱,便于临时放置和保护电极* 选配TA 197

LF深水电极,较大测量深度度可达100米* GLP存储功能,可存储800组测量数据,可自动或手动保存数据*

RS232输出,可连接PC(选配AK340/B电缆)或打印机(选配AK325/S电缆)* 模拟电压输出(选配AK323电缆)*

选配KOM pilot通讯软件可通过PC对仪器远程操作* 防水,防护等级IP67*

内置可充电电池,1次充电可工作600小时* 便携手柄既可手提也可作为支架使用,还配有尼龙背带,携带方便

技术参数

| | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|--------|
| 尺寸 | 90 × 200 × 190mm | | | |
| 重量 | 1.5Kg (不含电源适配器) | | | |
| 机械结构 | 防护等级 | IP67 | | |
| 环境条件 | 保存 | -25 ~ +65 | | |
| | 操作 | -10 ~ +55 | | |
| 电源 | 可充电电池 | NiCad可充电电池,1次充电可工作600小时 | | |
| | AC适配器 | 输入 : 100 ~ 240VAC/50 ~ 60Hz 输出 : 9VDC/1.5A | | |
| 串口 | 类型 | RS232,数据输出 | | |
| | 电缆长度 | 较大15米 | | |
| 测量参数 | 量程 | 分辨率 | 精度 | |
| | 电导率[S/cm] | 0.000 ~ 1.999 | 0.001 | ± 0.5% |
| | | 0.00 ~ 19.99 | 0.01 | |
| | | 0.0 ~ 199.9 | 0.1 | |
| | | 0 ~ 1999 | 1 | |
| 电导率[mS/cm] | 0.00 ~ 19.99 | ± 0.5% | | |

| | | | |
|-----------|---------------|-------------------|-------|
| | 0 ~ 500 | | |
| | 盐度SAL | 0.0 ~ 70.0 | ± 0.1 |
| TDS[mg/L] | 0 ~ 1999 | ± 1 | |
| 温度T[] | -5.0 ~ +105.0 | | |
| 手动温度输入[] | -20 ~ +130 | | |
| 电导常数 | 电导常数 C | 范围 | |
| | 自动校准 | 0.450 ~ 0.500cm-1 | |
| | | 0.800 ~ 1.200cm-1 | |
| | 手动调节 | 0.010cm-1(固定值) | |
| | | 0.090 ~ 0.110cm-1 | |
| | | 0.250 ~ 2.500cm-1 | |
| 参比温度 | 可调 | 20 或25 | |