

供应瑞士Keller DCX-25自容式水位计|潮位仪|验潮仪

产品名称	供应瑞士Keller DCX-25自容式水位计 潮位仪 验潮仪
公司名称	南京聚海信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区中山南路49号17-C8室
联系电话	18751906628

产品详情

DCX-25自容式潮位仪/验潮仪/水位计/水位测量仪

DCX-25自容式潮位仪是一款高精度，自容式的，电池供电的设备，用于长时间记录水深和温度。传感器，电子器件和电池安装在一个坚固的，双密封316不锈钢管内用于长期的水下测量工作。DCX-25 无需外部线缆，可以使用安全线缆的悬挂。同时我们也提供DCX-22潮位仪，Vaaleport公司Tidemaster、MiniTide、Model 520、MIDAS

WLR潮位仪，SEBAPuls雷达水位传感器，PS-Light

2气泡式水位计,RBR公司TGR系列产品等类似产品，欢迎咨询。技术参数 v 传感器规格 n

压力量程：0.8-2.3bar（10米），0.8-3bar（20米），0.8-6bar（50米），0.8-11bar（100米）

可选 压力精度：线性0.02% FS，全温度范围精度：0.05%FS n

压力分辨率：最大0.0025%FS n 长期稳定性：0.1%FS/年 n 耐压：2 × 压力量程 n

温度补偿范围：-10-40 n 温度精度（TOB）：±0.05 n

测量通道：压力/温度（TOB）/PT1000（可选） n 最小采样频率：1秒 n

内存：57000测量值（可选114000测量值）

v 供电规格 n 供电：3.6V AA锂电池 n 电池寿命：10年（1次测量/小时）

v 物理规格 n 接口：RS485 n 电接头：Fischer DEE 103A054 n

电子元件/电池仓外壳：PVDF（聚偏二氟乙烯） n O形圈：Viton（氟化橡胶） n

保护盖头：聚甲醛树脂 n 传感器：哈氏合金C276或钛合金 重量：约200g LOGGER4.X软件
配套的LOGGER4.X软件可用于设置和下载数据。包括Reader和Writer两个模块。 v
Writer模块可进行DCX-25设置和开启采样。 主要功能： n 显示/设置测量通道 n
开始测量时间 n 设置测量阈值（温度或压力） n 设置测量时间间隔、记录时间间隔 n
平均数设置 v Reader模块主要用于将DCX-25中存储的数据下载至电脑，并可将数据转
换为多种格式。并包含后续信息：如序列号量程、传感器类型、单位、时间、读取时间等
等。 主要功能： n 读取开始时间和内存使用情况 n 读取数据 n 图形显示 n
将数据导出为Excel、文本格式，或其他格式

数据电缆

运输箱