

便携式电测水位计 钻孔水位计 200米水位测量

产品名称	便携式电测水位计 钻孔水位计 200米水位测量
公司名称	北京合力科创科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家:北京合力科创 型号:BXS-200 产地:北京
公司地址	北京市海淀区清河西三旗环岛东200米2号楼3032室
联系电话	18301639891 15652605069

产品详情

便携式水位计详情介绍

型号：BXS-200 规格：330*110*220mm

便携式水位计简介：BXS便携式电测水位计适用于地质、矿山，水文等部门的水文观测孔，地质钻孔，水井，水库大坝及江河湖海的直接测量，以替代目前常用的测绳测钟，电线万用表等原始落后的简易测水方法。 BXS系列便携式电测水位计由测线，探头，水位检测器，卷线轮，支架导电机构，摇把，皮背包等组成。要主要特点是体积小，重量轻，价格便宜，携带方便，和国外西法德赛巴（SEBA）公司同类产品KLL型电测水位计相比，重量轻一半以上。

便携式水位计主要技术性能

- 1、最大测量深度：50米100米，200米，300米，500米，600米，700米。
- 2、最大测量误差：不大于 $\pm 0.1\%$ (± 10 厘米/100米) (达到国际标准ISO规定的三级水位计精度标准)
- 3、探头直径：14毫米;探头敏感区域：不大于 ± 5 毫米。 4、重复测量精度：不大于 ± 10 毫米。
- 5、测线技术条件：外径 2.0，7/0.25镀锌钢芯，高密度聚乙烯绝缘，破断拉力不小于25千克力。
- 6、水位检测器灵敏度：外接大地电阻不小于500千欧。(单股线) 7、水位检测器功耗：不大于15毫安。
- 8、水位检测器电源：6F22.9伏叠层电池。 9、使用环境：- 20 ~ + 40 相对湿度85%
- 10、700米内可根据要求生产