

建大仁科 电子水尺

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 建大仁科 电子水尺 |
| 公司名称 | 山东仁科测控技术有限公司 |
| 价格 | 600.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:建大仁科 |
| 公司地址 | 山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层 |
| 联系电话 | 15665782201 |

产品详情

具体价格需要根据您的选型和参数定，可留言或致电我们，量大从优!!!

1.产品概述

该电子水尺是一款采用先进的处理器芯片作为控制器的设备。通过测量电极的水位获取数据，具备极高的精度及抗干扰能力。可用于江河、湖泊、水库、水电站、灌区及输水等水利工程中进行水位的监测。也可适用于自来水、城市污水处理、城市道路积水等市政工程中水位的监测。

本产品带一路继电器，可进行地下车库、地下商场、船舶舱室、灌溉养殖业等民用工程中进行监测和调控。

本产品采用先进的生产工艺，使用不锈钢材料做壳体防护材料，内部采用具有高密封性的材料进行特殊处理，使得产品不受泥浆、腐蚀性液体、污染物、沉淀物等外界环境的影响。

本产品具有采样精度与设备的水尺长度无关的特点。在任何应用环境中，均可以保持极高的测量精度，测量精度1cm。

2.功能特点采用先进的生产工艺，采用不锈钢作为防护外壳，防护性及抗干扰能力强。

采用高密封性材料，设备不受污泥、污染物、沉淀物等外界环境因素影响。

采样精度与设备长度无关，不同长度的水尺测量精度保持不变，均为1cm。

模拟量输出可同时适用于四线制和三线制接法。

3.主要技术参数

| | | |
|----------|--|------------|
| 直流供电（默认） | DC 10~30V | |
| 水位测量精度 | 1cm（全量程等精度） | |
| 分辨率 | 1cm | |
| 输出方式 | 电流输出 | 4~20mA |
| | 电压输出 | 0~5V/0~10V |
| 模拟量负载能力 | 600 | |
| | 电压输出 | 输出电阻 250 |
| 参数设置 | 请联系技术人员提前配置 | |
| 主机功耗 | 1.2w | |
| 量程 | 80cm、160cm、240cm、320cm、400cm、480cm、560cm、640cm、720cm、800cm、880cm、960cm | |
| 安装方式 | 壁挂式 | |
| 开孔尺寸 | 86.2mm | |
| 打孔尺寸 | 10mm | |