

建大仁科室外气象站 小型气象站 农业气象站

产品名称	建大仁科室外气象站 小型气象站 农业气象站
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 内置存储容量:52万条 数据上传间隔:1S~10000S
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

1、产品介绍

RS485/ModBus-RTU从站接口，可外接用户自己的监控主机、PLC、组态屏或组态软件。可外接1路室外LED单色显示屏，默认点阵96*48（支持点阵数1024*256）。多种测量要素可自由搭配。可搭配太阳能电池板和蓄电池，用于野外测量，解决供电问题。可以支持市电与太阳能双供电，保证设备在恶劣的情况下也可以正常不间断工作。设备8位地址，易于管理识别，可搭配我司提供的多种软件平台。

2、功能特点

具有1路ModBus-RTU从站接口，可外接用户自己的监控主机、PLC、组态屏或组态软件。可外接1路室外LED单色显示屏，默认点阵96*48（支持点阵数1024*256）。多种测量要素可自由搭配。可搭配太阳能电池板和蓄电池，用于野外测量，解决供电问题。可以支持市电与太阳能双供电，保证设备在恶劣的情况下也可以正常不间断工作。设备8位地址，易于管理识别，可搭配我司提供的多种软件平台。

外接翻斗式雨量计，可采集总雨量、瞬时雨量、日雨量、当前雨量。

2路继电器输出，可关联到任何一路信号采集上做报警或自动控制使用。。

1路多功能GPRS通信接口，只需插入一张卡便可将数据上传至远端监控软件平台。

1路RJ45网口，可将监测数据上传至远端监控软件平台。

具有1路ModBus-RTU从站接口，可外接用户自己的监控主机、PLC、组态屏或组态软件。

可外接1路室外LED单色显示屏，默认点阵96*48（支持点阵数1024*256）。

多种测量要素可自由搭配。

可搭配太阳能电池板和蓄电池，用于野外测量，解决供电问题。

可以支持市电与太阳能双供电，保证设备在恶劣的情况下也可以正常不间断工作。

设备8位地址，易于管理识别，可搭配我司提供的多种软件平台。

3、技术参数

参数名称	通信接口	ModBus-RTU从站接口	继电器输出	2路
网络通信接口	采集量程	0~10V	采集精度	±0.2%
4-20mA电流信号采集	4-20mA电流信号采集	采集精度	±0.2%	±0.2%
1路水浸检测信号输入	水浸检测信号输入	采集精度	±0.2%	±0.2%
翻斗式雨量计脉冲信号输入	采集量程	0~10V	采集精度	±0.2%
数据上传间隔	1S~10000S	采集精度	±0.2%	±0.2%
内置存储容量	52万条	采集精度	±0.2%	±0.2%

供电

电源供电

支持220V交流与太阳能板双供电

太阳能供电

总售价为100元，包含太阳能板和蓄电池，太阳能板和蓄电池提供
(太阳能板60W，蓄电池续航时间7天左右)