

建大仁科 温度自动记录 智能温湿度记录仪

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 建大仁科 温度自动记录 智能温湿度记录仪 |
| 公司名称 | 山东仁科测控技术有限公司 |
| 价格 | 402.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:建大仁科 型号:RS-WS-DY-6 产地:山东 |
| 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

具体价格根据您的选型、参数、采购数量而定，期待您的来电！

建大仁科 无线冷链温湿度监控系统

1.产品简介

RS-WS-DY-6系列产品是一款大屏液晶显示无线通信并带自身记录的温湿度测点。产品采用我司无线扩频技术，通信距离远，视距可达800米，穿透能力强，可穿透3~4堵混凝土墙，跳频技术，通信抗干扰能力强。

温湿度采集精度高于国标，可设置温湿度上下限报警值。设备采用大屏液晶显示方便用户观察，内置高分贝蜂鸣器，具有就地声光报警的功能，内置两路继电器，可实现温湿度上下限双控，限值可自由设置，温度湿度凭密码校准，自动温湿度记录等功能。

设备采用外部电源供电，用户可通过电源适配器接交流220V给设备供电。现场无需进行通信布线，搭配我司RS-JSQ-W无线接收机（1台RS-JSQ-W可管理200台RS-WS-DY-6系列测点）在控制成本的基础上，满足了现场工程的应用，极大的缩短了工程施工周期。避免了传统485设备施工过程中要求布线极其规范、任何一台设备出现问题往往会导致整个通信网络的失败、排查问题极其浪费时间等问题。

设备广泛应用于冷链物流、食品药品、生物制品、特殊仓储、电子化工、卫生医疗系统、服务器机房和科研实验室等行业，24小时监测温湿度的数据。

2.功能特点

n 采用瑞士测量单元，测量精度高、抗干扰能力强。

n 无线传输，现场施工免布通信线。

n 通信距离可达视距800米或穿透4堵墙。

n 设备内置存储器，温湿度数据实时记录，可记录65535组。

n 搭配电源适配器，可直接接入220V交流电供电。

n 液晶实时显示温度、湿度、时间和日期、已存储容量、设备地址和信道等。

n 可通过液晶按键进行各种报警参数、时间日期等的设定。

n 内置温湿度报警功能，可进行温湿度报警的上下限及回差设置。

n 具有2路开关量信号输出，可任意关联报警事项输出或用于上下限控制（选配）。

n 一路内置蜂鸣器报警，一路外延声光报警器。