

# 建大仁科 山东无线超高温记录仪

产品名称	建大仁科 山东无线超高温记录仪
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	180.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-WS-COS04 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 无线超高温记录仪

#### 1.产品介绍

该无线记录仪主要进行高准确度温度测量与采集，产品采用低功耗设计理念，内置电池，一次充电可连续使用45天以上；与采集主机采用433M无线通信，通信距离800米，室内可穿透3-4堵墙，针对无线通信距离过远时通信不稳定的情况，该产品设计了特有的缓存功能，通信断开时产品缓存数据，通信恢复后将缓存的数据上传，确保温度数据记录的完整性，缓存容量可达26万条；产品具有低功耗LCD液晶显示，可方便的查看温度实时数据、剩余电量、设备工作状态等信息；采用壁挂式安装方案，探头外延，默认线长3m，方便的适用于各种现场。

RS-WD-DC-COS04-5L单温度变送记录仪广泛应用于超低温冷藏箱，冷冻仓库等环境，温度测量范围-100~+200，采用超低温探头，此探头防水，测量准。

RS-WD-DC-COS04-5H单温度变送记录仪广泛应用于适用于烤箱、烟草、钢铁热处理等行业，温度测量范围0~300，采用超高温探头，测量准。

#### 1.1功能特点

n 高灵敏度测温元件，测量精度高、抗干扰能力强，测量范围-100~+300摄氏度。

n 采用433M无线通信，与采集主机通信距离800米，可穿透3-4堵墙。

n 内部采用可充电锂电池，一次充电可连续使用45天以上，也可长期供电工作。

n 内置26万条缓存，通信断开时自动缓存，通信恢复后自动续传，确保数据连续不丢失。

n 具有正常记录间隔和告警记录间隔，超限时自动切换，完全满足GSP要求。

n 配套强大的配置软件可设置设备的多种参数。

n 可以软件设置定时启用缓存功能，确保只记录有效时间的数据，适用于验证行业。

n 支持按键开关机，设备不用时可以关机降低设备功耗。

n 1台无线接收主机可以下挂128台记录仪。

n 若没有无线接收主机，也可当做普通USB记录仪使用，通过USB线连接电脑采用我司配套的软件可将设备中已存储的数据以EXCEL、TXT、PDF等格式导出到电脑，方便后续报表制作及数据分析。

n 本记录仪自带液晶屏显示，可显示实时温度值、剩余电量及设备工作状态。

n 内置蜂鸣器，具有超限报警功能。

### 1.3产品型号

RS-					公司代号
	WD-				单温度变送器
		DC-			电池供电
			COS04-		COS04设备
				5L	超低温探头
				5H	超高温探头

### 1.4技术参数

设备供电	DC5V供电或内置电池供电		
缓存容量	260000组		
测量范围	超低温探头		-100~+200
	超高温探头		0~300
测量精度	5L超低温型	± 0.7	( 25 )
	5H超高温型		
探头线长度	3m ( 可达50m )		
记录间隔	1分钟~18小时可设置，单位为分钟		
测量更新时间	设备唤醒时2S，低功耗模式5S		
电池寿命	1次充满电设备可连续工作45天		
	电池循环充放电次数1200次		