

# 建大仁科 温湿度传感器 NB-IOT无线通讯监测

产品名称	建大仁科 温湿度传感器 NB-IOT无线通讯监测
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	135.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-WS-NB-2 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 温湿度传感器 NB-IOT无线通讯监测

#### 1. 产品介绍

RS-WS-NB-2是一款基于NB-IOT网络由电池供电的超低功耗的新型物联网温湿度传感器，该温湿度传感器精度高，并且具有稳定性好的优点。内置超大容量电池，可支持连续使用3年。NB-IoT网络是目前新型的一种基于蜂窝的窄带物联网，具有低功耗、广覆盖的特点，因此具有更高的连接质量。

本产品可以广泛应用在环境监测、气象监测、智慧农业、冷链运输等环境，相较于传统的物联网传感器具有明显的部署优势与维护优势，施工简单，无需布线，真正做到即装即用。

#### 1.1功能特点

采用高灵敏探头，信号稳定，精度高

采用NB-IOT无线通讯，全网覆盖

定时上传数据

内置超大电池，可持续使用3年

天线内置

安装简单，无需接线

外置保险管座，随时断电上电

## 1.2技术指标

供电	锂电池供电			
A准精度	湿度	$\pm 2\%RH(60\%RH,25\text{ }^\circ C)$		
	温度	$\pm 0.4\text{ }^\circ C(25\text{ }^\circ C)$		
B准精度		$\pm 3\%RH(60\%RH,25\text{ }^\circ C)$		$\pm 0.5\text{ }^\circ C(25\text{ }^\circ C)$
(默认)	电路工作温度	-40 ~+60 , 0%RH~80%RH		
探头工作温度		-40 ~+120	默认：-40 ~+80	
长期稳定性	湿度			1%RH/y
	温度			0.1 /y
输出信号	NB-IoT			
安装方式	壁挂式			
使用时长	3年以上			
上传数据间隔	60min (默认) 其他间隔可定制			
天线	内置			

## 1.3产品选型

RS-					公司代号
	WS-				温湿度变送、传 感器
		NB			NB-IOT无线通讯
			2-		壁挂王字壳
				4	内置精装探头
				5	外延精装探头
				6	外延防水探头