

建大仁科 冷链运输温湿度记录仪 蓝牙打印

产品名称	建大仁科 冷链运输温湿度记录仪 蓝牙打印
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	516.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-YS-GPRS-A 额定功耗:0.2W
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!!!

产品介绍

RS-YS-GPRS-A是我司基于CFDA发布的《医疗器械冷链（运输、贮存）管理指南》研发的温度记录仪，只需一张移动或联通的SIM卡，就可通过网络基站将采集到的温湿度数据上传到云服务器（云平台），云平台完全中性、免费、24小时不间断运行，GPRS通讯月流量小于30M。

设备采用液晶显示，设备运行过程中每隔1分钟更新一次测点数据（CFDA要求至少1分钟），运输过程中每隔1--60分钟（可设置，默认5分钟）上传数据（CFDA要求至少每隔5分钟），当监测的温湿度值超出范围时，设备自动调整到每隔1分钟记录一次数据，限值可自由设置，温度、湿度准确度可凭密码校准，设备可实现温度超上限或下限报警，自带声光报警和短信报警功能，报警时可向1--5人发送短信报警信息（CFDA要求至少2名）。

采用瑞士原装温湿度测量单元，测量精度高，抗干扰能力强，保证产品的优异测量性能。

功能特点

液晶显示，实时采集温度数据，更新时间为一分钟一次。

测量范围-40 ~+80 ，测量分辨率0.1 ，测量精度±0.5 （25 ）。

通过GPRS方式将数据上传本公司免费提供的环境监控云平台。

内置存储器，数据可连续记录，默认5分记录一次，可记录65000条。

数据上传间隔5分钟，超限可自动改为1分钟长传1次，用户也可自由设置。

温度超限可实现就地声光报警、短信告警（1~5个责任人可自由设定）。

内置大容量锂电池，一次充电可使用16天。

产品尺寸	供电	10~30VDC		
	额定功耗	0.2W		
	通信接口	GPRS/GSM，中国移动或中国联通的手机网络		
	数据上传	GPRS进行数据上传		
	参数设置	短信参数设置		
	报警功能	温度超限短信报警、振铃报警		
	内部存储	记录周期1分-24小时可设置，记录容量：65000组		
	精度	湿度	± 3%RH(60%RH,25)	
		温度	± 0.5 (25)	
	变送器电路工作温度	-20 ~+60 ， 0%RH~80%RH		
	探头工作温度	-40 ~+120 ， 默认-40 ~+80		
	探头工作湿度			
	长期稳定性	1%RH/y		0.1 /y
		响应时间	8s(1m/s风速)	
	温度显示分辨率	0.1		
	湿度显示分辨率	0.1%RH		
温湿度刷新时间	1s			
响应时间				
备用电池工作时间	7天			