

甘肃兰州噪声监测站（加强版）

产品名称	甘肃兰州噪声监测站（加强版）
公司名称	兰州国辰智能科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	-:- -:- -:-
公司地址	甘肃省兰州市城关区雁儿湾路426号
联系电话	13088786804 13088786804

产品详情

产品概述

RS-ZSMNS加强版噪声监测站是一款我公司标准配置的气象站分支，主要针对于噪声监测。该设备具有1路 ModBus-RTU 主站接口（可通过此接口连接我公司 485 变送器：1 路风速，1 路风向，1 路噪声）；该设备可通过 4G 上传或网口上传方式将数据上传至监控软件平台，同时该还带有 1 路 ModBus-RTU 从站接口 也可将数据通过 485 通信的方式上传至客户的监控软件或 PLC 组态屏等；自带 LED 屏显示（默认点阵数 64*64）。

功能特点

1路多功能4G通信接口，只需插入一张手机卡便可将数据上传至远端监控软件平台，还可选择插网线来通过网口上传。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，还可用作外接室外屏（选配）。1路室外LED双色显示屏，默认点阵64*64。RTU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。设备唯一8位地址，易于管理识别，可搭配我公司提供的多种软件平台。2路继电器输出，可远程手动控制，默认关联声光报警器。

主要技术参数

参数名称	范围或接口	说明
供电	外部电源供电	220V AC交流电

	双供电	RTU支持220V市电与太阳能板双供电（优先市电供电，当市电断电后太阳能板和蓄电池提供供电，设备正常工作不会间断）
数据上传接口	4G	通过4G方式上传数据
	RJ45网口	通过网口方式上传数据和4G上传方式无法共存
	ModBus-RTU 从站接口	支持外部设备通过ModBus-RTU协议问询噪声监测中的数据。
数据采集通信接口	主RS485接口	能够采集485接口的变送器的数据，最长通信距离 2000m
点阵LED屏显示接口	LED屏显示接口	默认搭配64*64点阵的室外屏
2路继电器输出	继电器干接点输出	继电器容量：250VAC/30VDC 5A可用作远程控制
数据上传间隔	30s~10000s	数据上传间隔30s~10000s可设（默认30s）

产品选型

RS-			公司代号	
	ZSMNH-		gaoji版噪声监测站	
	ZSMNS-		加强版噪声监测站	
	M1-		固定式膨胀螺丝安装立杆	
	M2-		固定式三脚架安装立杆	
	M6-		1.3m固定式膨胀螺丝安装立杆	
		LED6464-	220V供电、带64*64LED显示屏	
			4G-	4G上传
			ETH-	以太网上传

