

# 天地华杰 Lora无线数传电台 sx1278

产品名称	天地华杰 Lora无线数传电台 sx1278
公司名称	北京市天地华杰科技有限公司
价格	130.00/台
规格参数	技术:Lora扩频 规格:66mmX95mmX26 距离:3000m-8000m
公司地址	北京市昌平区流村镇下店村134-1号
联系电话	18501235707 13230683730

## 产品详情

### 产品简介

STR-8600无线数传电台，是一种远距离无线数据传输产品，相比较于本公司生产的STR-8300,它使用了Lora模块,直列扩频技术大大提高了灵敏度。相同的功率STR-8600传输的更远，稳定性更好。前行纠错编码技术的应用使传输更加安全可靠。

STR-8600全双工通讯。内有单片机自带收发程序，用户无需自己编程，即可实现数据透传（所发即所收），不改变用户数据和协议。支持 1200~115200等常用的波特率，标准DB9接头，有RS232\RS485，CAN接口，等多种通讯接口选择。

电台是全向广播的，只要在通讯范围内，均可轻松实现一对一、一对多等多种通讯应用。通过上位机软件或者单片机命令，都可以灵活配置无线电台的频率、串口/空中速率、串口 校验方式等基本参数。

### 产品参数

#### 型号

STR-8600L

STR-8600M

STR\_8600H

STE-VCOM

WIN2000或者更高 WIN7 10

WIN2000或者更高 WIN7 10

配置方式

利用配套软件 通过串口在线配置

利用配套软件 通过串口在线配置

射频前端

Lora扩频

Lora扩频

传输距离

3000m

3000-6000m

6000-8000m

天线阻抗

50

50

数据格式

8N1

8N1

端口标准

433MHz天线座

433MHz天线座

射频功率

1W

3W

5W

空中速率

1200-115200bps (可调节)

1200-115200bps (可调节)

端口

1路 RS-232 1路 RS485 1路CAN

1路 RS-232 1路 RS485 1路CAN

标准

DB9 / 4pin 端子孔式

DB9 / 4pin 端子孔式

串口校验

无校验

无校验

波特率

接口方式

RS232和RS485和CAN

RS232和RS485和CAN

VCC

9-48V

9-48V

工作电流

200mA

600mA

1A

工作温度

-40 ~ +80

-40 ~ +80

工作湿度

10%~90%相对湿度无冷凝

10%~90%相对湿度无冷凝

产品尺寸(不包括端子)

66mmX95mmX26mm

66mmX95mmX26mm

产品尺寸(含电子)

66mmX104.5mmX26mm

66mmX104.5mmX26mm

外壳

铁制品

铁制品