

# 消防电话线ZR-RVS-2\*1.0

产品名称	消防电话线ZR-RVS-2*1.0
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

消防电话线ZR-RVS-2\*1.0全称铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电缆、对绞多股软线，简称双绞线，俗称“花线”，现阶段此种线材多用于消防系统，也叫“消防线”。标准：JB/T8734.3-2016

消防电话线

ZR-

RVS-2\*1.0字母s代表双绞

线，字母R代表软线，字母V代表聚氯乙烯（绝缘体）。

导体：束绞裸铜线（BC）或镀锡铜线（TC）绝缘：PVC绝缘料 消防电话线ZR-RVS-2\*1.0 的用途：

1.多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。

2.适用于家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明用线。双白芯用于直接接灯头线；红蓝芯用于消防、报警等；红白芯用于广播、电话线；红黑芯用于广播线。

3.用于连接功放与音响设备、广播系统传输经功放机放大处理的音频信号。消防电话线ZR-RVS-2\*1.0像我这块就是低电平使能，写程序的话，我们可以用十六进制的代码写，任意一个十六进制的数都可以拆分成八位的二进制数，而计算机只识别二进制，这样我们可以直接控制LED灯。比如我现在写一个代码P1=0xfe，那么把它变为二进制后就是11111110这样的话，正好对应八个LED灯，最后一位是零，那么也就是最后一个LED灯亮了，其余的则是全灭状态。现在我们可以玩玩灯，看一下这个程序：看主函数main里面的代码，P1=0xff说明最开始是全灭状态，定义一个for循环，以八位为一个循环，当然也可以看到，最重要的便是P1=P1>>1这个代码，相当于说是把11111111这个代码整体向右移位，比如说移位一次，那么就会变成01111111，那么就会有一个灯亮，移位两次，就会变成00111111，就会有两个灯亮，以此类推下去，等就会逐渐亮起来。

