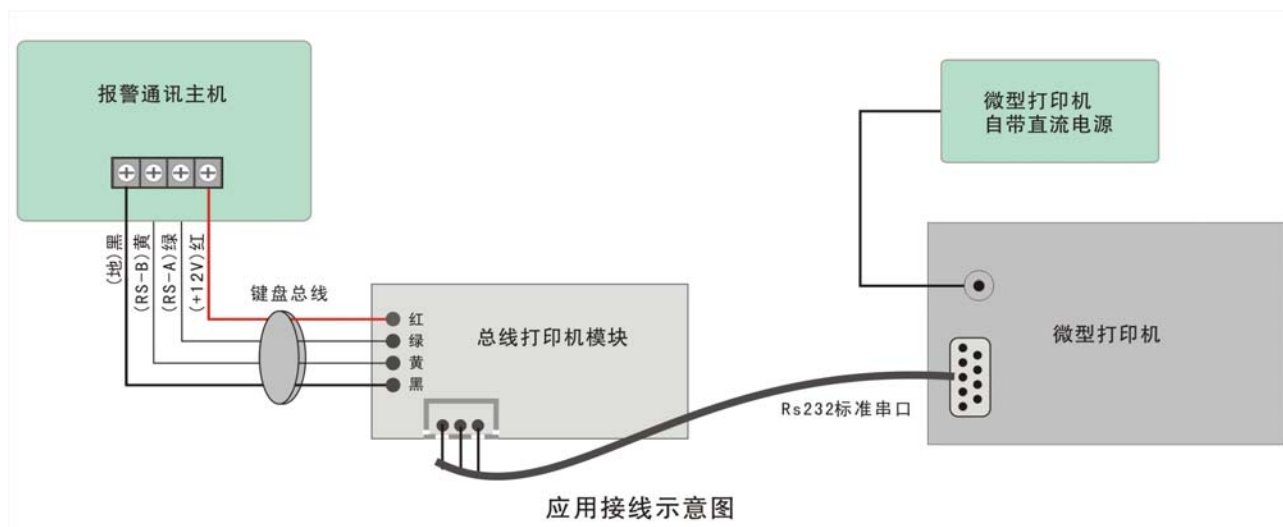


## 总线打印设备使用说明

总线打印设备是具有总线通讯功能的打印设备，报警系统通过它可以按指定条件进行打印。



### 1. 性能特点:

- 针式汉字打印机
- 总线通讯方式

### 2. 规格及参数

描述	总线打印设备
尺寸	18.5 厘米 x 11.6 厘米 x 9.2 厘米（长 x 宽 x 厚）
重量	350 克
工作温度	-10℃ ~ +50℃；0-85%湿度
工作电压	打印机：直流 4.7-5.2 伏；总线模块：直流 9-15 伏
工作电流	静态电流:100 毫安，打印时最大 2 安培
打印规格	针式汉字 16X16 点阵打印，每行最多 10 个汉字
联网功能	可与 ES 系列通讯报警主机连接，进行打印

### 3. 使用说明

- 报警系统和打印机都上电后，确保打印机面板上指示灯亮，如果熄灭，请按打印面板上的“SEL”按钮。
- 按打印面板上的“LF”按钮，可以进纸。如果缺纸，请参考打印机说明书，加纸。
- 当打印机打印不清晰时，要考虑更换打印机的打印色带盒。具体操作请参考打印机说明书。

### 4. 与报警主机连接使用说明

- 接线说明：总线打印模块盒微型打印机之间通过 RS232 串口连接。将总线打印模块的“红、绿、黄、黑”4 芯线分别与总线报警系统的“红、绿、黄、黑”4 端子相连；其中 ES6100 通讯主机连接的为键盘总线接口，具体接法请参考具体报警系统的说明。
- 每种系统的具体打印信息由该系统编程来决定，主要分为几类：系统上电打印、报警打印、撤布防操作打印、设备故障打印、定时在线打印。为防止打印故障，确保到报警时打印，最好将定时在线设置为有效，一般 24 小时打印一次较为合适，这样每隔 24 小时，报警系统会打印一次系统工作正常。