串口识别码输出功能介绍

串口识别码输出功能利用的是串口通信的输出功能,该功能为具备电子基础的客户利用,即可以和外部单片机或者电脑进行通信,例如可以和单片机串口通信,每识别成功关键词后,串口都会自动输出识别码,而这识别码可以在 1-12 字节(16 进制格式)内,自由规定数值。

识别码的设置方法通过菜单文件输入即可,例如在主菜单中的第二条语句:

- (3) 又如输出 A1 F1 B1 B2 B3 B4 B5 B6 A2 这 2 个数,那么我们如下编写修改即可

《1: A1 F1 B1 B2 B3 B4 B5 B6 A2 FF FF FF FF FF FF:guan bi tai deng:关台灯.mp3

简单说就是输出的数据最多为 12 个数据,后面跟着的是 FF 在 连续 3 个 FF 前面的数据为串口输出的数据。那么该识别码长度一共 为 15 字节,必须要保持这个格式。