

NX—590E 简易编程 (静态 IP)

1. *89713 进入编程
2. 79# 590E 的地址模块
3. 910# 第一次要回复出厂默认值
4. 0#3* 关闭第 2 位第三项 DHCP 协议
5. 45#192.168.[×].[×] 设置模块 IP 地址
6. 46#192.168. [×].[×] 设置 1 号接收机 IP 地址
7. 52#192.168. [×].[×] 设置网关
8. 54#255.255.255.0 设置子网掩码
- 9.

(一) 单独电话上传报告到中心;

1#[关闭 1—16 位]*

(二) 单独网络上传报告到中心;

(1) 1#[打开 1—16 位]*

(2) 回到主机编程, 关闭地址 4 所有选项。

(三) 网络和电话同时上传;

对主机编程地址 4 和 NX-590E 编程地址 1 不做任何改动即可 (出厂默认都为打开)。

(四) 网络和电话都用的时候 网络传了电话就不传;

在 NX-590 中编程:

0#1*# (打开地址 0 第 1 项)

(五) 网络和电话都有的时候 设定电话为先 网络为后;

在 NX-590 编程地址中把地址 0 第一项关闭。

10.Exit Exit

1 号接收机设置:

- 用串口转 USB 线把电脑串口与 USB 口短接
- 安装 SAJ2006 软件
- 安装 OH2000 软件
- 在 SAJ2006 软件中新建用户, 并设置通讯格式为 Ademco Contact ID, 端口为 COM4
- 在 OH2000 中打开 COM1 端口