

NX-548 无线接收模块简易编程

NX-548 模块 DIP 编号表:

	1	2	3	4
32	ON	OFF	ON	OFF
33	OFF	ON	ON	OFF
34	ON	ON	ON	OFF
35	OFF	OFF	OFF	OFF
36	ON	OFF	OFF	OFF
37	OFF	ON	OFF	OFF
38	ON	ON	OFF	OFF
39	OFF	OFF	ON	OFF

以下就以拨号地址 32 简易编程

1. *89713
2. 32#
3. 910#
4. 194#1* 设置无线防区的起始编号, 1 代表 9 防区
5. 0#9* 学习激活模块
6. 触发无线探测器 主机发出“叮咚”声学习成功
7. 重复 5-6 步读取其它无线探索测器
8. Exit Exit

■ 删除无线探测器

1. *89713
2. 32#
3. 1# 进入要删除的防区地址（1 表示起始防区为 9）
4. 1*# 更改无线探测器的功能项 1（探测器有效），按
1 使 1 号防区灯灭，即禁止了无线探测器。
5. 要删除其它探测器重复 3-4 步
6. 如果按 910#将删除所有的探测器，且回复出厂值
7. EXIT EXIT