

HJ-9503

中 继 模 块  
安 装 使 用 说 明 书

上海松江飞繁电子有限公司

## HJ-9503 中继模块 安装使用说明书

一. 安装说明: HJ-9503 中继模块的安装, 通用于 86 暗盒; 安装在总线回路中。

1. 轻压盒体下侧并向外拉, 将盒体与方形底板分离。
2. 用 2 只 M4×25mm 螺钉将方形底板与墙内的 86 暗盒固定住。水平的孔距为 60mm。
3. 接线端子: 在模块的左面端子排, 自上到下端子为 S+、S- (IN, 控制器端)、S+、S- (OUT 探测器端)。
4. 接线后, 再盖上盒盖, 安装完毕。

二. 使用方法:

1. HJ-9503 中继模块输入端子 (S+、S-) 与 JB-9108 火灾报警控制器的总线相连。
2. HJ-9503 中继模块输出端子 (S+、S-) 接分支回路的探测器。
3. 模块短路保护以后, 输出指示灯常灭。
4. 注意事项: 输入与输出端子以及极性严禁接反。
5. 将 HJ-9503 中继模块串入总线的各段或串入主线与支线的交界处, 一旦出现总线回路某处短路, HJ-9503 中继模块就会将发生故障的总线部分与整个回路隔离开来, 以保证回路的其他部分能够正常工作。正常监视时红色输入、输出指示灯均常亮; 无输入电压时红色输入、输出指示灯均不亮; 短路保护时输入指示灯常亮, 输出指示灯不亮。当故障部分的总线修复后, HJ-9503 中继模块可自行恢复工作并将被隔离出去的部分重新纳入系统。该设备在系统中不占地址。

三. 技术指标:

额定电压	DC (16V-26V)
适用温度	-10 <sup>0</sup> C~+55 <sup>0</sup> C
外形尺寸	86mm×86mm×30mm
设备重量	108g
面板颜色	白色

四. 装箱清单:

品名	规格	数量
中继模块	HJ-9503	1
安装使用说明书		1

五. 执行标准: GB16806-2006

六. 公司地址:

上海松江飞繁电子有限公司      上海市松江区荣乐东路 729 号  
邮编: 201613      电话: 021-57747225      传真: 021-57747269