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	$-10^{0}\text{C} \sim +55^{0}\text{C}$
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