

## 概述

POM-8 是多线联动控制盘。每个 POM-8 提供 8 组互相独立的多线制线路，满足 GB16806 的要求。POM-8C 可与 Notifier 的各型火灾报警系统配套，作为系统的多线联动控制设备。

## 特性

- 八组互相独立的多线制线路。
- 每组一路 24 伏手动控制输出（包括手动输出控制开关）和两路回讯输入。
- 每组三个 3 色 LED 灯，分别显示输出、输入线路的状态。
- 线路开路、短路和接地故障自动检测。
- 使能钥匙锁和灯检按钮。
- 过电保护及自恢复。
- 需要 24V 直流电源供电。
- LED 系统状态指示灯。

## LED 灯的显示含义

### 1. 系统状态 LED:

绿色闪烁：监视系统正常，模块线路正常，系统中无 24 伏输出或得到回讯

橙色闪烁：监视系统正常，模块线路故障

### 2. 24 伏控制输出使能 LED:

绿色常亮：24 伏控制输出使能

红色闪烁：24 伏输出切断

### 3. 控制输出状态 LED:

绿色：本模块没有控制输出，控制输出线路正常

红色闪烁：本模块启动 24 伏控制输出成功但是该模块没有收到回讯

红色常亮：本模块启动 24 伏控制输出成功并且该模块有回讯

橙色：本模块控制输出线路有故障或 24 伏控制输出失败。

### 4. 受控设备回讯显示 LED:

绿色：本模块没有收到回讯信号，回讯线路正常

红色：本模块收到回讯授信号，回讯线路呈短路状态

橙色：本模块回讯授线路出现出短路以外的线路故障

### 5. 第二设备回讯显示 LED:

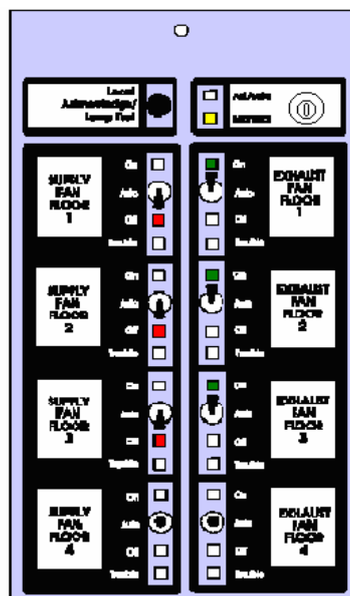
绿色：本模块没有收到设备回讯信号，回讯线路正常

红色：本模块收到设备回讯授信号，回讯线路呈短路状态

橙色：本模块设备回讯授线路出现出短路以外的线路故障

## 安装

POM-8 可安装在 ADP-4 (B) 面板上，占其中四个标准安装位置中的一个。



**POM-8 多线联动控制盘**

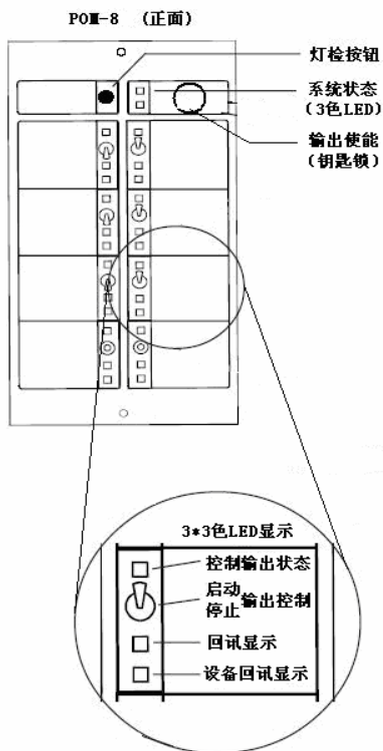


图 1 POM-8 多线联动控制盘