

松江云安HJ-1807A中继模块

产品名称	松江云安HJ-1807A中继模块
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:松江云 型号:HJ-1807A 产地:上海
公司地址	盐城市嘉元广场东区幢北1518室
联系电话	0515-88779233 18962006835

产品详情

松江云安HJ-1807A中继模块

一、HJ-1807A中继模块概述:

HJ-1807A中继模块用于控制消防泵、喷淋泵和风机等重要设备；用于控制消防泵、喷淋泵和风机等重要设备的启动与停止，并接收控制消防泵、喷淋泵和风机等重要设备启动后输入的常开或常闭开关量信号，并将联动信息传回火灾报警控制器(联动型)。这些设备动作后，输出的动作信号可由模块通过信号二总线送入火灾报警控制器，确定设备已启动。

二、HJ-1807A中继模块主要技术指标:

- 1.监控电流 $<350\ \mu\text{A}$
- 2.动作电流 $<20\text{mA}$
- 3.线制：与控制器间为二根信号线（K+,K-），与控制对象间的控制线、反馈线根据具体情况而定。
- 4.使用环境：
温度：-10 ~ +55
相对湿度 95%，不结露
- 5.外壳防护等级：IP30

6.外形尺寸：86mm × 86mm × 39.5mm (30)

三、HJ-1807A中继模块安装与布线:

本模块的外形及结构与HJ-1751中继模块相同，安装方法也相同，其对外端子示意如图1：

HJ-1807A中继模块接线端子示意图

其中：

K+、K-：与控制器多线盘控制端连接

无源反馈：与设备的无源常开触点（设备动作闭合报警型）连接

常开 中心：常开输出端子

常闭 中心：常闭输出端子

布线要求：多线控制线采用阻燃BV型双绞线，截面积 1.0mm²；无源采用阻燃BV线，截面积 1.0mm²。

注：无源反馈必须是无源的，不能是交流反馈。