

报知机CHW-R1-C型输入/输出模块控制模块

产品名称	报知机CHW-R1-C型输入/输出模块控制模块
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:报知机 型号:CHW-R1-C 产地:日本
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

报知机CHW-R1-C型输入/输出模块控制模块

1. 用途功能

CHW-R1-C 型输入/输出模块与 HRN 型火灾报警控制器配接，用于控制非消防断电、防火卷帘门、电动防火阀、风机等消防联动设备，并接受设备启动的反馈信号。控制输出信号由 HRN 火灾报警控制器启动，同时 HRN 火灾报警控制器上显示联动启动信息，并发出报警音。

2. 技术规格

型号：CHW-R1-C

静态电流：340 μ A

类型：输入/输出模块

工作环境温度：-10 ~ +60

执行标准：GB16806-2006

占用地址：1

外形尺寸：W54 × H42 × D41mm

地址编码方式：电子编码

重量：约 50 克 颜色：白色

3. 安装方法

CHW-R1-C 型模块尺寸小巧，适用于各种安装场合。模块采用螺钉固定安装，见下图。

模块铭板

状态指示灯

巡检指示灯

端子说明铭板

4. 模块端子说明

S、SC 端子是回路端子，接回路总线；DD、DDC 端子为电源端子，为模块提供直流 24V 电源；D1、DC1、DA1 是分回线端子；其中 D、DC 是输出端子，输出动作时，模块由此端子

输出直流 24V 有源输出，以驱动受控设备，包括防火阀、正压风机、正压口和消防泵等；同时 DA 与 DC 端子组成反馈信号输入端子，当受控设备动作时，DA 与 DC

短接，反馈信号通过模块输入控制器，由控制器显示并报警。当有输出信号动作时，HRN 控制器会显示相应地址和模块类型。模块的输出和反馈都带有末端监视功能，如果从模块到受控设备的接线出现断路，模块会向控制器发出故障报警信号，控制器报警并显示发生故障的模块的地址信息。

5. 接线方法

CHW-R1-C 型模块采用各端子软线延出，与外部电线连接。连接方式灵活。