

保得威尔PCM-9D输入/输出模块控制模块

产品名称	保得威尔PCM-9D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:保得威尔 型号:PCM-9D 产地:西安
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

保得威尔PCM-9D输入/输出模块控制模块

一、特点：

PCM-9D模块具有单输出和单输入通道的功能。其上的两个独立的LED指示灯可通过控制器发布命令码显示灭、闪亮或恒亮状态。输入通道监视无源常开触点并将其状态反馈给控制器。输出通道输出一组常开触点，并对输出连线和外部输入电源进行监视。

此模块地址由编码器CP900M写入，地址设定范围是1-198.写入的地址为输出通道的地址N,输入通道的地址N+1会自动生成。本模块出厂时设定为双地址。

如果仅需要输出通道地址，则短连T6和T7端子，然后用编码器写入地址。

如果仅需要输入通道地址，则短连T3和T4端子，然后用编码器写入地址。

二、PCM-9D输入输出模块_控制监视模块概述

PCM-9D输入输出模块_控制监视模块具有单输出和单输入功能，其上的双LED指示灯可通过控制器发命令码显示灭、闪亮或恒亮状态。输入通道监视无源常开触点并将其状态反馈给控制器。输出通道输出一组常开触点，并对输出连线和外部输入电源进行监视。

三、PCM-9D输入输出模块_控制监视模块特性

内建型号识别系统，控制盘能自动识别该装置为PCM-6输出模块

回路直接供电，无需额外电源

抗干扰性强

SEMS螺钉带有夹片，方便接线

十进制地址设置（101-199），由CP900M电子编码器设定

模块LED指示灯可通过控制器发命令码灭、闪亮或恒亮状态

四、PCM-9D输入输出模块_控制监视模块参数

工作电压：15-32VDC

工作温度：-10~55

相对湿度：10%~95%，RH相对湿度，无凝结

静态电流：350 μ A24VDC无通讯

额定外部电压：DC24V

外部电源直流电流：MAX.2A

五，接线示意图：

1，常规接线：

2，常见设备接线图：

防火卷帘门接线图

3，配合继电器接线图：

4，端子说明：

