

深圳奥瑞那OM621输入输出模块

产品名称	深圳奥瑞那OM621输入输出模块
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	68.00/件
规格参数	品牌:奥瑞那 型号:OM621 产地:深圳
公司地址	深圳龙华福城新和社区2号
联系电话	19820818901 19820818901

产品详情

一、OM621输入/输出模块产品概述

OM621输入/输出模块采用了先进的MCU单片机微处理器及先进的贴片技术，性能可靠抗干扰能力强，严密的软硬件防误动措施，误动率极低，与奥瑞那公司的OZH4800、OZH280、OZH200、OZH100等火灾报警控制器配接使用。自动检测输入输出端断线故障。模块接受控制器经过编程或手动发出的控制指令，向现场联动设备输出启动信号，用以启动现场联动设备如防火卷帘（半降，全降）、水泵（启动，停止）、排烟风机等。同时接受联动设备动作后的两个反馈信号，并将启动和反馈后的信号通过总线传给火灾报警控制器，点亮相应的红色指示灯。

OM621输入/输出模块占有两个地址，拥有两组输出和两组输入。

二、OM621输入/输出模块技术参数产品型号

工作电压

监视电流

电源电压：

电源电流

反馈电流

触点容量

线制

温度

湿度

继电器消耗电流

编码范围

终端电阻(输入端)

终端电阻(输出端)

外形尺寸

适用底座

三、OM621输入/输出模块功能特性

- 1、内置高性能微处理器，内含Flash存储器，功能强大，性能可靠。
- 2、与控制器双向分布智能，对接收的信息进行分析判断，避免误报，保证了报警的准确性。
- 3、采用控制器编址和地址编码器编址两种编址方式。
- 4、自动检测输入、输出端设备断线故障。
- 5、具有两个地址、两组常开触点和两组常闭触点输出以及两个反馈输入信号。
- 6、总线无极性，避免了由于接线不当而引起的系统损坏。
- 7、具有过流保护功能，可监测其供电电压，并可在控制器上显示出来，方便工程调试。
- 8、先进的SMT贴片工艺、可靠的屏蔽措施，对电磁环境恶劣场所有很强的抗干扰能力。
- 9、特殊三防处理，防霉防潮防腐蚀，抗潮湿性能强。
- 10、按照新标准《GB16806 - 2006消防联动控制系统》设计。