

西门子FDCIO181-2双输入/输出模块

产品名称	西门子FDCIO181-2双输入/输出模块
公司名称	盐城众安消防设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:西门子 型号:FDCI181-2 工作电压:12...32 VDC
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

西门子FDCIO181-2双输入/输出模块

一、特点：

满足国家标准 gb16806-2006 《消防联动控制系统》

2 路输入，2 路输出

输入开/短路监视

输出开/短路监视（有输出动作时除外）

led 指示灯显示输入/输出状态

输出的监视与非监视功能可通过跳线和控制器参数设置进行切换

输出控制 2a @24vdc

信号分析采用微处理器控制

全自动地址设定，无需编码器设置或者拨码开关

通过 fd18-bus 与控制器通讯（独立地址）

可直接安装在干燥环境，如安装在保护盒内，可用于潮湿、粉尘环境

采用环保安全材料，符合 rohs 标准

二、工作方式：

通过输入信号可监视无源干接点的状态，每个输入信号可配置为以下工作方式：

状态输入或火警输入

开路或开路/短路监视

在状态输入时，因继电器状态不同可设置为：

- 常闭触点 nc 输入

- 常开触点 no 输入

态输入和火警输入火警输入一旦启动即触发火警，状态输入一旦启动即触发监视状态改变。

线路监视

监视输入线路的“开路”或者“开路及短路”故障。为实现上述功能，须在输入线路上连接终端电阻。当输入线路发生开路或短路时，向控制器发出故障信号。输入信号应为无源信号。

三、技术指标：

工作电压：12...32 vdc

静态电流：0.56 ma

动作电流：0.85 ma输出

- 容量（每信道）：2 a @ 24 vdc

- 终端电阻：3.3k

- 二极管：1n5404输入

- 终端电阻：3.3k /680

工作温度：0...+42 °c

贮存温度：-20...+75 °c

相对湿度：95%

通讯协议：fd18-bus

负载因子：5

接线端子：1.0... 1.5 mm

颜色

- 外壳：白色，ral 9010

- 盒盖：透明

防护等级：en60529 / iec529

- 带辅助保护盒fdch221 ip65

注意：防水!

在潮湿或有水的环境中需使用 fdch221 保护盒。