

诺蒂菲尔MMX-7P常规探测器接口模块

产品名称	诺蒂菲尔MMX-7P常规探测器接口模块
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	298.00/件
规格参数	品牌:鸿博创 型号:MMX-7P 产地:广东深圳
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

诺蒂菲尔MMX-7P常规探测器接口模块

一、MMX-7P常规探测器接口模块概述：

MMX-7P接口模块允许与智能型控制器接口连接并监视两线制传统型感烟探测器。必须与两线制探测器配套使用。当MMX-7P接口模块处于通讯状态时，它可将两线制探测器区的状态传送到智能控制器，报出负载电路是正常、开路或报警状态。此接口模块可监视探测器工作区域和外部电源的接线情况。（模块安装盒需另外订购）

二、MMX-7P常规探测器接口模块参数：

工作温度：-10 ~60

工作湿度：5%~95%RH，无凝结

通讯线端子1、2

工作电压：15~32VDC

工作电流：大85 μ A@24VDC

大1.8mA24V(红灯锁定)

回路电阻：大40

外部所供电源要求一端子3、4电压：18~29VDC(滤波、整形以及功率限制)

纹波：大100mVRMS

电流：102mA/模块

初始回路设备(IDC)-端子5、6电流：大102mA IDC回路电阻：大25

静态电流：大12mA@大IDC

电压配接探测器电流：大2.4mA

报警电流：大18mA

类型：B型(classB)

终端电阻：3.9k

三、MMX-7P 常规探测器接口模块特性：

支持兼容两线制感烟探测器。

地址直接输入101~199

提供LED指示灯由控制器发出的命令码来控制。