

泰/和安TX3206输入/输出模块编码型(二线制)

产品名称	泰/和安TX3206输入/输出模块编码型(二线制)
公司名称	深圳市鸿博创新科技有限公司
价格	1500.00/件
规格参数	品牌:泰和安 型号:TE3304/TE3303/TE3301 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、TX3206输入/输出模块概述

TX3206输入/输出模块（以下简称模块）符合国家标准GB 16806-2006《消防联动控制系统》。本模块用于控制具有动作信号输出的被动型消防设备(如:电梯、消防泵、风机等)，负责将火灾报警控制器的联动指令传送给受控设备，再将受控设备的动作反馈信号传送回火灾报警控制器。

本模块外形美观，采用插拔式结构，方便施工安装;采用专用集成芯片，具有强大的分析判断能力，可对所连接受控设备的控制线（断路状态、短路状态）、反馈线（断路状态、短路状态）进行检测，并通过指示灯给出状态指示。

注意：在输入线的末端（远离模块端）必须并联一个10KQ的终端电阻，否则控制器将报该模块的“反馈线故障”。由于输出线接有受控设备作为负载，故无须配接终端电阻;不可断开受控设备做试验，否则控制器将报该模块的“输出线故障”。

二、TX3206输入/输出模块功能特点

二总线，无极性采用专用集成芯片

总线、输入线、输出线之间均采用隔离设计，减少外部干扰的影响

输入可设置为常开或常闭模式

有源输出

软硬件多级滤波，提高抗干扰能力

插拔式结构，方便施工安装

三、TX3206输入/输出模块技术参数

总线协议	T3协议
工作电压	总线电压:15~28V (脉冲电压)
工作电流	总线监视电流: 1.2mA总线动作电 流: 40mA
指示灯	输入指示灯:红色 (正常监视状态 闪亮一次,故障状态闪亮两次,反 馈状态常亮)输出指示灯:红色 (动 作状态常亮)
编码方式	电子编码 (占一个总线地址点,编 码范围在1~242之间任意设定)
输出容量	DC24V / 40mA
终端电阻	10K
线制	无极性二总线
使用环境	温度:-10 ~ 55 相对湿度: 95%R H, 不凝露
外形尺寸	86mm × 86mm × 33mm(含底座)
重量	约98g (含底座)