

台州电子互锁 新智纪门互锁 电子互锁厂家

产品名称	台州电子互锁 新智纪门互锁 电子互锁厂家
公司名称	苏州新智纪自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区浩福路1号维田商务中心515A
联系电话	15506214679

产品详情

电子互锁原理

电阻根据电压选用，以保证电子互锁可靠工作，尽量选用大阻值。接通电源，R1、R2分压，电子互锁厂家，为各运放反相端提供高电位，使各运放输出低电位。接通任一键，对应运放的同相端获得高电位，高于反相端1.4V（二极管压降），台州电子互锁，输出变为高断开按键。因有R3、R4分压的反馈，同相端电位仍高于反相端，输出端维持高电位。当另一个键接通时，电路重复上述过程，同时，通过两只二极管D1、D2使所有运放的反相端电位高于R3、R4分压形成的同相端电位，所以输出端由高变低。总之，每一次按键，只有该运放输出高位，电子互锁价格，其余的都是低，这就是电子互锁功能。

电子联锁

本电子联锁采用国外先进技术研制而成，结构精简，安装方便，使用灵活，坚固耐用，成本低，广泛用于净化空调领域，如净化厂房的缓冲间，气闸室，电子互锁厂，传递窗及其它门控安防场所。

本电子联锁，（电子互锁）通常安装于需要两门（或多门）互锁的自动控制的场所。基本结构由微电脑控制器，不锈钢电控锁及电子感应开关三部分组成。

电子联锁

本电子联锁采用国外先进技术研制而成，结构精简，安装方便，使用灵活，坚固耐用，成本低，广泛用于净化空调领域，如净化厂房的缓冲间，气闸室，传递窗及其它门控安防场所。

气控阀主阀部分结构与电磁阀相同。气动操纵方式有直动式和先导式两种。直动式是控制气压直接进行

主阀切换：先导式是控制气压先经活塞或膜片放大，然后再进行主阀的切换。

台州电子互锁-新智纪门互锁-电子互锁厂家由苏州新智纪自动化科技有限公司提供。苏州新智纪自动化科技有限公司（www.szorisen.com）在工业自动控制系统及装备这一领域倾注了无限的热忱和热情，新智纪自动化一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：龚女士。