

无扰动快速切换装置厂家 安徽海瑞科|

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 无扰动快速切换装置厂家 安徽海瑞科 |
| 公司名称 | 安徽海瑞科自动化科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 合肥市经济开发区观棋路 |
| 联系电话 | 18156003537 18156003537 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽海瑞科自动化科技有限公司

正是凭借这套电源快速切换装置，常州供电通过一系列复杂的电网调度操作，先合环后分环，在110千伏城北变电站成功完成了电网的跨区合解环调电。整个过程中在用户侧未发生停电现象，在满足了变电站检修条件的同时保障了当地的供电可靠性。电厂处于对发电安全性的考虑，需要快速的备用电源投入控制装置，常规的备自投装置因其设计原理所限，不能满足电厂这种场合的应用，因此诞生了“快切装置”。串联切换可以有以下几种合闸实现方式：快速切换、同期切换、残压切换、长切换。当快速切换条件不满足时可自动转入同期、残压、长等切换条件的判别。

控制器的无扰动切换是手动与自动切换的瞬间，保持控制器的输出信号不发生突变，无扰动快速切换装置厂家，以免切换给控制系统带来干扰。串联切换可以有以下几种合闸实现方式：快速切换、同期切换、残压切换、长切换。当快速切换条件不满足时可自动转入同期、残压、长等切换条件的判别。在自动状态下，阀位手动给定值要跟随现场调节阀的阀位反馈值的变化而变化；而在手动状态

下，设定值要跟随被调变量的实时测量值的变化而变化。

误跳起动。当系统正常运行时，若本处于合位的开关跳开且进线无流，则装置启动切换，合上另一侧电源以保证母线供电。快切装置其本质还是备用电源投入的控制设备，早应用于电厂常用电源的快速切换。电厂处于对发电安全性的考虑，需要快速的备用电源投入控制装置，常规的备自投装置因其设计原理所限，不能满足电厂这种场合的应用，因此诞生了“快切装置”。

无扰动快速切换装置厂家-安徽海瑞科(在线咨询)由安徽海瑞科自动化科技有限公司提供。安徽海瑞科自动化科技有限公司是从事“电压抑制柜,阻容柜,消弧装置”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：俞经理。