

高压无功补偿柜线路图 西藏自治区高压无功补偿柜 科远机电

产品名称	高压无功补偿柜线路图 西藏自治区高压无功补偿柜 科远机电
公司名称	襄阳科远机电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳高新区深圳工业园北纬九路（襄阳大道中段 新日路交汇处）
联系电话	18608672979 13871666295

产品详情

随着高压无功补偿装置的广泛应用，市场的需求量大大增加，各大厂家看到了商机都开始生产高压无功补偿装置，然后消费者会发现市面上不同的高压无功补偿装置在价格方面都有着明显的差异。今天就让小编带大家了解一下高压无功补偿装置价格受到什么因素的影响。

首先我们需要知道无功补偿装置有高压和低压两种无功补偿装置，他们的价格也是不同的。其次高压无功补偿装置有两种不同效果的高压无功补偿装置分别是高压无功补偿消谐装置和高压无功补偿滤波装置，效果不同，价格往往也不同。

高压无功补偿装置，是一种常用的电力设备，适用于我国高压配电系统中，具有结构简单、使用寿命长、安全可靠、操作方便、坚固可靠等特点。

高压无功补偿装置，西藏自治区高压无功补偿柜，功能强大体现在：

一.自动补偿功能

高压无功补偿装置具有自动补偿的功能，有效的解决电网中存在无功功率的问题，提高功率因数，从而改善电网质量，有效的避免大量能源损耗以及不利于供电生产的因素，根据电网功率因数的变化，未高压无功补偿装置会自动进行电流补偿的动作，从而实现电压与电流的相位差变小的效果，让无功损耗始终处于的状态，高压动态无功补偿柜价格，提供一个高素质的供电网。

二.记录检测功能

高压无功补偿装置具有记录检测的功能，能自动检测电网中功率因素的变化，且能够记录保存检测数据以及设备的运行记录等，高压无功自动补偿柜，的管理以及控制电源线路，同时有效的提高电网的稳定性。

三.智能控制功能

高压无功补偿装置具有智能控制的功能，可以更加的控制电网的无功功率。高压无功补偿装置在发出各种控制指令之前，会探测这些动作在动作后可能会出现的所有超限定数值，根据数值的变化程度，以此来减少动作的次数，从而保证电网的高质量。

四.异常报警闭锁功能

高压无功补偿装置具有异常报警闭锁的功能，一旦电源线路出现异常故障时，高压无功补偿装置就会在极短的时间内，迅速动作，发出声光报警信号，通知值班人员前来查看，从而避免故障进一步恶化。高压无功补偿装置还能利于检修人员的工作，高压无功补偿柜线路图，因其能够显示故障的部位，帮助检修人员的维修。

五.安全防护功能

高压无功补偿装置有着完整手动操作装置和电动操作装置，可实现手动操作和自动操作的功能，手动操作可寿可使高压无功补偿装置退出任何一电容器的自投状况，内部的控制器进而实行自动闭锁，从而达到安全防护的目的。

高压电容补偿柜投切方式：

- 1、高压电容补偿柜主要由TSC动态无功补偿装置和HVC自动无功补偿装置两种补偿装置结合进行补偿。
- 2、TSC动态无功补偿装置: TSC电容器组由可控硅投切，实现严格的电流过零投切，电容投切过程中无涌流冲击、无操作过电压、无电弧重燃现象、无电压闪变现象，能在20毫秒内快速跟踪系统无功变化，可频繁投切。
- 3、HVC自动无功补偿装置: HVC电容器组由真空接触器来投切。

高压无功补偿柜线路图-西藏自治区高压无功补偿柜-科远机电由襄阳科远机电技术有限公司提供。襄阳科远机电技术有限公司（www.xykyjd.com.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！