

补偿控制器怎么用股份有限公司，JKL7CE智能无功功率自动补偿控制器的具体操作-股识吧

一、JKL7CE智能无功功率自动补偿控制器的具体操作

过补就会显示负数的，可以设置电容的投入多少和时间解决，也就是投的电容器多就会显示负数。

二、智能无功功率自动补偿控制器怎样使用安装？

无功功率自动补偿控制器是依据JB/T9663-1999国家最新专业标准设计，可与各种型号低压静电电容屏配套使用，能实时监测电网的功率因数和无功电流进行自动投切电容器补偿。

本公司根据用户的需求，共开发了，JKG2B，JKL1B，JKL5C等七种系列的智能无功功率自动补偿控制器，其型号产品采用了高性能单片机，增加了断电记忆功能，具有自动复位、抗干扰性能强、运行稳定可靠、补偿精度高、外形美观、调试简单等特点。

动态型JKLD5C产品采用了新型单片机，具有输出DC9V-12V直流信号控制动态无触点补偿控制开关或控制过零触发板触发双向可控安装及开孔尺寸 JKL系列控制器外型的安装为嵌装式外壳结构，侧面设安装孔，紧固附件的挂钩插入孔内，旋附件上螺丝即把控制器固定在屏上(特殊要求可协商订货)。

硅对电容器进行快速投切，(过零无干扰投切)。

型号说明正常工作条件 海拔高度： 2000m 环境温度：-25 ~+40

相对湿度：20 时 90% 周围环境：无易燃、易爆、导电尘埃，无腐蚀性气体。

安装处无剧烈振动。

三、无功功率补偿控制器JKWF-12的如何使用

一般控制器都会随带一份使用说明书，如果没有说明书，可以根据设置界面先做简单了解，如果涉及到细节操作和修改，要和厂家的技术或者销售人员联系，希望可以帮助您！河北沃邦，专业无功补偿团队，有WBK系列自动补偿控制器，以后可

以参考！

四、jkw-2sc无功功率补偿控制器手动、自动、停止应该如何操作 转换还有旋转开关

无功功率补偿控制器在刚投入之前，应该所有开关打在停止位置，然后打在手动位置逐组进行检测电容器投切检查，当一切正常后，最后打在自动位置。

无功功率补偿控制器是有保护的，其中有延时保护，所以以后基本不用再进行操作。

五、华冠无功补偿器怎样设定?我们厂有使用几个华冠JKGF-10的 无功补偿控制器因为没有说明书不知道怎样设定，

1》预置补偿量：预置视在功率因数为0.96时，用小螺丝刀调节‘投入’或‘切除’，使功率因数表指针稳定在预置值处不再投入或切除。

2》投入或切除的延时时间，一般取10秒；

‘欠流、过压’调节是按需设置为不投入工作的设定值。

六、无功功率补偿控制器JKWF-12的如何使用

七、无功补偿控制器的作用，以及如何设置如何使用

无功补偿控制器在线路中采集电流，电压（低压补偿设备电流均从前级开关柜采集，电压从本补偿设备中电压互感器二次侧采集；

高压电流电压均从前级开关柜采集），从而根据控制器投切原则（高低压均可根据电压、无功、功率因数门限投切；

一般低压采用功率因数门限投切，高压采用电压、无功综合门限九宫格投切，国外控制器如ABB控制器多采用功率因数门限投切）自动投切补偿设备。

控制器中一般需要设置过压保护门限、过流保护门限、开口三角保护门限（高压设备）；

同时还要确定投切门限，如功率因数投切门限、无功投切门限、电压投切门限；在电流电压采集时还要设置电流互感器（CT）变比、电压互感器（PT）变比等。控制器所要设置因数基本在产品手册中均有说明，如果楼主有一定的行业理论实践基础，设置时配合说明书应该不是问题。

参考文档

[下载：补偿控制器怎么用股份有限公司.pdf](#)

[《一般st股票多久企稳回升啊》](#)

[《放量多久可以做主力的股票》](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[下载：补偿控制器怎么用股份有限公司.doc](#)

[更多关于《补偿控制器怎么用股份有限公司》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/22283383.html>