

新月集团 供应功率因数控制器低压无功补偿设备

产品名称	新月集团 供应功率因数控制器低压无功补偿设备
公司名称	河南新月实业有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:新月 型号:JKWB
公司地址	河南省郑州市城南路182号
联系电话	0086-037155007521 15225194556

产品详情

新月集团低压控制器

(区别于市场上所售的功率因数控制器)

一、产品概述：

jkwb配电监控终端采用全数字化设计、交流采样、四象限分析，人机界面为12864点阵大屏幕液晶显示器，监测配电变压器、配电线路运行状态和补偿电网无功。集实时数据采集、历史数据存储、通讯、无功补偿、谐波分析、故障报警、配电综合监测等功能于一体的新型配电监控设备，适用于三相四线制配电网的综合监测及无功补偿控制。也可单独作为配电负荷综合监测仪使用。具有232/485通讯接口;支持gprs网络远程通讯；支持短距离（1000米以内）无限抄表，配套手持式数据抄表器。可以直接连接电脑，进行联机操作。

jkwb配电监控终端并可通过后台软件将存储记录的数据以图表或报表的形式显示、打印、其科技先进，性能稳定，可靠性高，可广泛应用于低压配电自动化系统的监测。

二、使用条件及技术参数：

使用条件：

环境温度：—25 ~+75

海拔高度：79.5kpa~106kpa(海拔 2000)

相对湿度：空气湿度在20 时 90%,在温度较低时，允许有较高的相对湿度。

环境条件：周围介质无爆炸危险、无足以损坏绝缘及腐蚀金属的气体，无导电尘埃。

技术参数

额定电压：220v ± 20% ac.

输入电压：3 × 220v ± 20% ac.

输入电流：3 × 0.1——5a ac.

测量精度：电压、电流 0.5级

功率因数 1.0级

有功、无功功率 2.0级

防护等级 ip30

输出方式：电 平 12v × 60ma dc.

无源触点 ~220v × 5a ac.

(注：输出方式请在订货时加以说明)

三、注意事项/安装说明：

请在安装、操作设备前，请认真阅读本说明书，并注意以下几点：

3.1电源输入、ct二次侧均会危害人身安全，所以操作人员在安装、检修或调换监控终端时，必须先切断电源，短接ct二次回路。

接线时应选择合适的线径，并严格按照接线图进行正确接线，以保证操作的安全性和可靠性。

3.2电流信号线宜选用大于1.5mm平方的单股铜导线，且导线尽可能短。

3.3若输出方式为“无源触点”，则“com”为控制信号输出公共端，线兼作监控终端电源输入，所以安装位置应尽量远离高压电及大电流载体，以减少电磁干扰。

3.4若输出方式为“电平”，其连线应尽量远离输入回路、高电压和大电流载体。

3.5进行任何操作时，均不得接触带电部分、以确保人身设备安全。

严格遵守用电安全操作流程，以确保人身设备安全。

四、接线说明：

五、安装说明

如下图所示，将产品嵌入面板，然后将紧固件插入安装孔内，旋紧即可。

六、按键介绍

a) “菜单”键：操作此按键时，返回上级菜单；

b) “ ”、“ ”键

在“主菜单”界面下，选择不同的功能；

在“自动”状态下，在“图4”至“图10”所示屏之间进行循环切换显示；

在“设置”状态下，增加或减小被设置的参数；

在“手动”状态下，选择上一组或下一组电容器。

c) “确定”键

在“主菜单”界面下，进入所选择的操作界面；

在“设置”状态下，对被修改参数进行确认；

在“手动”状态下，对选择的电容器组进行投入或切除操作。

七、显示及操作说明：请致电：0371-55007521/旺旺：xyjt788

本产品的加工定制是是，品牌是新月，型号是JKWB，额定电压是 $220V \pm 20\%AC$ （V），额定电流是JKWB（A），功耗是JKWB（W），外形尺寸是JKWB（mm），产品认证是CCC，型号报价是100