

江西厂家直营户外计量配电柜 低压无功补偿JP柜

产品名称	江西厂家直营户外计量配电柜 低压无功补偿JP柜
公司名称	江西森源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:森源 型号:JPS 产地:江西
公司地址	中国 江西 南昌市 高新开发区高新大道1158号
联系电话	18379866163

产品详情

补偿电容柜一、产品概述

JP型低压综合补偿电容柜是低压配电柜的一种，主要功能有补偿、计量、保护、控制等，是理想的无功功率补偿装置。由江西森源科技有限公司根据电力系统输送电能的技术要求，结合多年研制生产电力设备的实践经验，开发的新型低压综合补偿配电柜，是为电力部门和电力用户专门设计，是集保护、计量、测量、补偿、通讯、防雷电为一体现代化新型产品。可以在人体触电时提供间接接触保护；也能够有效的补偿无功功率，提高电能质量，降低损耗，是不可缺少的节能设备。同时本设备能够提供配电运行数据，为制定经济、安全的电力运行方案和设备增容等提供一套完整的科学依据。

二、JP型低压综合补偿电容柜型号说明

三、JP型低压综合补偿电容柜使用条件

1. 环境温度：-30 ~ 52 。 2. 相对湿度：不超过90%。 3. 周围环境无腐蚀性气体，无导电尘埃，无易燃易爆的介质存在。 4. 海拔高度：不超过2500m。 5. 安装地点无剧烈振动及颠簸，安装倾斜度不大于5度。注：若有特殊环境使用条件，请在订货时与我公司协商。

四、JP型低压综合补偿电容柜技术参数

1. 额定电压：220V，380V(400V)，660V 2. 额定频率：50Hz 3. 补偿容量设置：1~600kvar，极差为1、2、3、4、5、8、10、15、20可选 4. 运行电压范围：0.8~1.1Un 5. 电容器接线方式：“ ”或“Y”。

6. 测量误差：电压：0.5% 电流：1.0% 无功：1.0%。

7. 投切方式：三相自动投切（JPS 3型），分相投切（JPS 1型），三相单相自动投切（JPS 31型）。8. 投切延时：1~999秒可调。

9. 允许过电流：1.3~1.5倍额定电流。

10. 控制路数：1~4路、1~12路、1~16路、1~20路（可选）。

11. 功率因数：投入门限0.9~0.95可调，切除门限0.98~1可调(精度0.01级)。

12. 电抗器电抗率选用：6%、7%、12%、13%，根据电网谐波状况或根据用户要求确定（JPS H型）。

五，JPS系列综合补偿配电柜参考技术参数

型号	补偿容量(kvar)	投切元件	外形尺寸			备注
			宽	深	高	
JPS-63-10/2-3J	10	选：	450	350	850	本参数以实物 的实际尺寸为准
JPS-63-18/3-3J	18					
JPS-100-20/2-3J	20	J-接触器	500	400	1100	
JPS-100-30/3-3J	30					
JPS-160-30/3-3J		K-可控硅	550	1300	60	
JPS-160-48/4-3J	48					
JPS-200-48/4-3J	650	F-复合开关	550	1300	75	
JPS-200-60/5-3J						
JPS-250-60/4-3J			550	1300	90	
JPS-250-75/5-J						
JPS-315-75/5-3J	1100		550	1300	100	
JPS-315-90/6-3J						
JPS-315-100/5-3J			550	1300	120	
JPS-400-100/5-3J						
JPS-400-120/6-3J			1200	600	600	
JPS-500-125/5-3J	125					
JPS-500-150/6-3J	150		1200	600	600	
JPS-630-150/5-3J						
JPS-630-180/6-3J	180		1200	600	600	

注：上表所列的外形尺寸为本公司的常规尺寸，可以根据所装元件不同及用户的需要做出适当改动。

补偿电容柜产品卖点

江西森源科技有限公司生产的补偿电容柜壳体采用1.5mm厚度的板材不锈钢数字化加工而成，具

有防雨帽，散热等，防护等级ip43。该低压补偿柜具有智能监测电网无功功率和计量功能可后台连接对数据保存和发送等功能。我厂生产无功补偿柜具有实时自动补偿和实时控制电容投切功能，电容投切0.35秒，有功功率可保证在98以上。我厂生产无功补偿柜具有质量优良，价格合理，可根据现场需要具体选配接触器或符合开关等，是该产品投切电容无电弧，还可频繁投切等特点。我厂该产品实型3包，保质保量，还可售前调研，售后安装指导等优惠。江西地区免运。