

# SVC-25KVA全自动交流式稳压器，单相/三相交流稳压器，

产品名称	SVC-25KVA全自动交流式稳压器，单相/三相交流稳压器，
公司名称	上海付尔电器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:上海付尔电器 型号:svc-25kva
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号K15幢
联系电话	15167772235 13701814778

## 产品详情

<h3>交流稳压电源</h3> <p>(无触点电子式)</p> <h4>1、概述</h4> <p>jjw(单相) jsw (三相) 精密净化交流稳压电源采用国际上先进的正弦能量分配程式的电源调节技术，并结合高效宽带滤波网络综合设计而成。代表了交流稳压技术的最新发展水平，其主电路由正弦能量分配器和大功率滤波器并联组成，当市电输入电压变化或负载电流变化时，正弦能量分配器以半个周期的正弦波电流形式，将能量按需要精确地输入到电感器，调整电感器的电感量，确保输出电压高精度稳定。本系列电源具有稳压范围宽、精度高、响应速度快、能长期连续工作等优点，并能有效地抑制电网中各种噪声和尖峰干扰，是目前净化交流稳压电源产品中最受用户欢迎的优选机种之一。</p> <p>该产品被广泛地应用于计算机及其周边装置、医疗电子仪器、通讯广播设备、工业电子设备、自动生产线等现代高科技产品的稳压和保护。</p> <h4>2、主要技术指标与规格</h4> <p>1)、工作频率：50hz ± 5%2)、稳压精度：± 1%3)、瞬间恢复时间：20ms--100ms4)、效率：93 (满载) 5)、耐压：2000v 1分钟无击穿6)、附加失真：3%7)、缺相保护：具备8)、绝缘电阻：2m 9)、过压保护：单相250v ± 5v，三相435v ± 10v10)、尖峰吸收：输入1000v/3us脉冲输出 30v11)、环境温度:-5 --40，环境湿度:20%--85%</p>					
相数	型号规格	额定容量(kva)	外型尺寸宽 × 高 × 深(mm)	输入电压(v)	输出电压(v)
单相	jjw-0.5kva	0.5	150 × 275 × 320	176 ~ 266	220 ± 1%
	jjw-1kva	1			

	jjw-2kva	2	165 × 15 × 350		
	jjw-3kva	3	190 × 330 × 400		
	jjw-5kva	5	210 × 400 × 500		
	jjw-10kva	10	245 × 530 × 475		
	jjw-15kva	15	440 × 840 × 560		
	jjw-20kva	20	440 × 840 × 560		
	jjw-30kva	30	500 × 1050 × 365		
	jjw-50kva	50	500 × 1050 × 620		
	jjw-60kva	60	600 × 1250 × 680		
	jjw-80kva	80	800 × 1250 × 720		
三相	jsw-3kva	3	340 × 650 × 580	304 ~ 456	380 ± 1%
	jsw-6kva	6			
	jsw-10kva	10			
	jsw-15kva	15	340 × 770 × 580		
	jsw-20kva	20			
	jsw-30kva	30	570 × 1250 × 680		
	jsw-50kva	50			
	jsw-75kva	75			
	jsw-100kva	100			
	jsw-150kva	150			

## 二、zsbw、zdbw系列三相、单相智能型净化补偿式交流稳压器（无触点电子式）

### 1、概述

zdbw、zsbw单相、三相系列补偿式智能净化交流稳压器，是我公司引进国外交流稳压电源最新技术，并根据我国国情设计的最新大功率交流稳压器。它集先进的组合绕组补偿方式和无触点开关、微机控制交流稳压技术于一体，具有高效节能、调节快速、无噪音、三相自动平衡、无机械故障和炭刷磨损及使用寿命长的特点，并具有延时，过、欠压报警和保护等功能。同时该稳压器突破性解决了系统和器件运行中的暂态过程对无触点开关所产生的共态电流冲击和过电压所造成的对系统和器件的损害，瞬时过载能力强，因而大大提高了系统运行的可靠性，同时也满足了广大客户对电网不稳的要求。

该产品可广泛应用于工业自动化，成套设备、数控机床、轻纺、医疗、宾馆、广播电视、通讯设备等各种需要电压稳定的场合。配接计算机远程通讯接口，即可实现远端对电源的遥控、遥信和遥测。

### 2、主要技术指标与规格

1)、工作频率：50 ~ 60hz2)、效

率：98%3)、稳压精度： $\pm(1 \sim 5)\%$ 4)、稳定时间：0.04s5)、耐压强度：2000v 1分钟 无击穿6)、滤波性能：频率0.1mhz ~ 10ghz插入损耗；差模70 ~ 100db；共模100db7)、抗浪涌性能：尖峰抑制输入4000v脉宽2  $\mu$ s输出小于20v；输入4000v脉宽0.5  $\mu$ s输出小于2v8)、波形畸变：0.1%（附加）

相数	型号规格	额定容量(kva)	输出电流(a)	输入电压(vac)	输出电压(vac)	外形尺寸宽 × 深 × 高(m m)
三相系列	zsbw-10	10	16	线电压:常规	线电压:380 ±	550 × 450 × 13 50

	zsbw-20	20	30	380三相 ± 20	(1~5)%(可 设定)		
	zsbw-30	30	46	%定制 380三			
	zsbw-50	50	76	相 ± 30%			
	zsbw-80	80	121	3		850 × 450 × 14	
	zsbw-100	100	152	80三相 ± 40%		50	
	zsbw-180	180	274			950 × 650 × 18	
	zsbw-225	225	342			50	
	zsbw-320	320	487			1100 × 800 × 1	
	zsbw-400	400	608			850	
	zsbw-500	500	761			1500 × 800 × 2	
	zsbw-600	600	913			200	
单相系列	zdbw-2	2	9	相电压:常规	相电压220 ± (	200 × 355 × 45	
	zdbw-3	3	14	220单相 ± 20		1~5)%(可设	0
	zdbw-5	5	24	%定制 220单		定)	
	zdbw-10	10	47	相 ± 30%定制			244 × 410 × 50
	zdbw-20	20	93	220单相 ± 40			0
	zdbw-30	30	138	%			300 × 500 × 63

### 三.cwy-j单相、三相系列参数交流稳压电源（磁饱和）

#### 1、概述

cwy-j系列参数交流稳压电源是在吸收国内外同行的先进经验，针对军工、铁路、航空、医疗、邮电、广播等部门对电源的高性能、高可靠性要求而精心研制的新一代稳压电源。本系列电源通过对电磁系统非线性参数的精确设计而满足系统的谐振和稳定条件，从而达到对的能量的高速、高效和稳定的传输，它克服了多种磁饱和恒压变压器空耗电大、效率低、温升高、波形畸变严重等缺点，同时又克服了614系列电子交流稳压电源及其它电源应变时间长、稳压范围窄、故障多、寿命短以及容易产生过压输出等弊端，电源内部没有晶体管等电子元件所组成的控制电路，同时输入和输出完全隔离，因而可靠性极高，抗干扰和承受过载能力极强，具有输出端无过压危险和能承受输出端短路的优异性能。该系列电源广泛应用于各种高精尖电子设备作隔离、抗干扰与高精度稳压电源使用，也很适宜一般电子设备作为高品质稳压供电电源。

#### 2、主要技术指标与规格

	单相	三相
额定功率	0.5kva ; 1kva ; 2.2kva ; 3.2kva ; 5.2kva ; 10kva ; 15kva ; 20kva ; 30kva	2.2kva ; 3.2kva ; 6kva ; 10kva ; 15kva ; 30kva ; 45kva ; 60kva ; 100kva ; 150kva
输入电压	140v~300v	260v~460v
输出电压	输入176v~260v 220v ± 1%	380v ( +2% ~ -7% )
	输入160v~260v 20v ± 2%	

	输入140v~300v 220v ± 2%	
应变时间	<30ms	<30ms
抗干扰能力	输入迭加2kv/1ms尖峰脉冲时，输出小于30v	
过压保护	输出无过压出现	
短路保护	输出或负载短路时，输出电压自动降为零，故障排除后恢复正常工作。	
功率因素	>0.95	
尖峰吸收	输入叠加2kv/1ms脉冲，输出 30v	
绝缘等级	b级	
谐波失真	3.8%	
噪声	<53db	<56db
运行方式	连续工作	
防雷通流量	75ka	

#### 四、zty系列全自动交流

### 稳压电源

(机械式)

#### 1、概述

zty系列高精度全自动交流稳压电源，主要由接触式自耦调压器、伺服电动机、自动控制电路等组成。当电网电压不稳定或负载变化时，自动控制电路按输出电压的变化驱动伺服电动机，调整接触式自耦调压器上的碳刷位置，使输出电压调整到额定值，并达到稳定状态。该系列交流电源产品引进国外先进技术，采用节能型环形变压器，选用进口集成电路和优质元器件进行生产。因此具有体积小、重量轻、高效节能、输出波形无附加失真、性能稳定、可靠等特点。可广泛应用于工矿企业、医疗卫生、广播电台、宾馆、科研院所、计算机网络等场合。

#### 2、主要技术指标与规格

1)、额定电压: 220vac 单相 或 380vac 三相 2)、额定频率: 50/60hz 3)、稳压精度: ±3% 4)、响应时间: ±10%变化<1s 5)、效率: 96% 6)、耐压: 工频正弦电压1500v 历时1分钟无击穿及闪络现象 7)、绝缘电阻: >2m 8)、过压保护: 输出相电压250v ± 5v 9)、欠压保护值: 输出相电压183v ± 5v 10)、环境温度: -10 ~ +45

相数	型号规格	额定容量 (kva)	输出电流 (a)	外型尺寸 深×宽× 高 (mm)	重量 (kg)	输入电压 (v)	输出电压 (v)
三相	ztys -3	3	4.5	480 × 200 × 395	14.5	277v ~ 433v	380 ± 5%
	ztys -6	6	9	350 × 330 × 690	35		
	ztys -10	10	16	350 × 330 × 690	40		
	ztys -15	15	23	380 × 330 × 770	50		
	ztys -20	20	31	380 × 330 ×	95		

				770			
	ztys -30	30	46	400 × 530 × 730	100		
	ztys -50	50	76	580 × 630 × 790	115		
	ztys -100	100	150	600 × 730 × 790	125		
单相	zty-0.5	0.5	2.1	285 × 155 × 145	4.1	165v ~ 255v	220 ± 3%
	zty-1	1	4.5	285 × 155 × 145	4.6		
	zty-2	2	9	285 × 155 × 205	8.7		
	zty-3	3	16	305 × 155 × 260	8.8		
	zty-5	5	23	360 × 175 × 300	15.3		
	zty-10	10	46	500 × 220 × 425	30.7		
	zty-15	15	69	380 × 330 × 770	68		
	zty-20	20	92	380 × 330 × 770	71		
	zty-30	30	138	400 × 530 × 730	105		
	zty-50	50	228	480 × 560 × 770	125		
	zty-100	60	455	500 × 600 × 790	135		

"供应SVC-25KVA全自动交流式稳压器，单相/三相交流稳压器，"的频率范围为90%，输出电流是1500（A），输入电压为150-250（V），输出电压是220/380（V），工作温度为90，加工定制是是，输出功率为25K（W），类型是感应式交流稳压器，型号为SVC-25KVA，品牌是上海付尔电器，产品认证为CCC，可以按客户需求定制是上海付尔电器有限公司