

# JJW.JSW精密交流净化稳压电源



## 产品阐述

JJW,JSW系列精密交流净化稳压电源，它集稳压与净化为一体，采用正弦能量分布稳压技术，具有稳压精度高，动态响应速度快、失真小、负载适应能力强、抗电磁干扰能力强等显著特点，并且能对电网各种噪声和尖峰电压起到很好的吸收及抑制。

## 使用场合

实验室 检测设备 计量设备 医疗设备 精密仪器 等

## 产品性能

输入电压	单相 185V~250V	效 率	> 90%
	三相320~430V	波形失真	≤ 5%
输出电压	单相 220V精度1%	响应时间	20ms~100ms
	三相220V精度1%	尖峰吸收	输入500V/13us输出≤5V
频 率	50Hz ± 2Hz	环境温度	-10°C~+40°C
过压保护值	单相 246 ± 4V	温 升	<60°C
	三相426V ± 7V	抗电强度	1500V/min
负载效应	≤ ± 0.5%	绝缘电阻	单相>5MΩ 三相>2MΩ

## 型号规格

	规格(KVA)	产品尺寸D×W×H(cm)	包装尺寸D×W×H(cm)	重量(kg)	台装
JJW 单相220V	JJW 1	35×16×25	41×23×33	13	1
	JJW 2	39×17×29	47×24×36	17	1
	JJW 3	46×23×41	57×34×51	27	1
	JJW 5	46×23×41	57×34×51	37	1
	JJW 10	51×27×47	61×39×56	65	1
	JJW 15	66×42×47	78×54×58	87	1
	JJW 20	66×42×47	78×54×58	100	1
	JJW 30	81×62×59	94×74×70	114	1
JSW 三相380V	JSW 3	61×32×56	72×44×65	33	1
	JSW 6	61×32×56	72×44×65	45	1
	JSW 9	71×35×66	82×46×75	63	1
	JSW 15	71×35×66	82×46×75	81	1
	JSW 20	71×35×66	82×46×75	115	1
	JSW 30	71×40×76	82×52×85	140	1
	JSW 50	70×58×130	90×74×142	165	1
	JSW 75	70×58×130	90×74×142	185	1
	JSW 100	70×58×130	90×74×142	215	1