



JJW.JSW 系列 精密交流净化稳压电源

JJW、JSW系列精密交流净化稳压电源，是集稳压与净化功能于一体，采用微机控制、数码显示与正弦能量分配稳压技术，具有稳压精度高、动态响应速度快、失真小、负载能力强、抗电磁干扰能力强等显著特点，并且对电网的各种噪声和尖峰电压起到很好的吸收与抑制。

主要技术参数

单相输入电压	单相185-250V
单相输出电压	单相220V
三相输入电压	线电压320-430V (3P+N+E)
三相输出电压	线电压380V (相电压220V)
稳压精度	±1%
工作频率	50±2Hz
响应时间	20-100ms
延时时间	短5±2s
负载效应	≤±0.5%
过压保护	相电压246±4V
效率	≥90%
波形失真	<5%
尖峰吸收	输入500V/13us, 输出≤5V
电气强度	1500V/1min无击穿
绝缘电阻	≥5MΩ
音频噪音	≤60dB (距离1m)
环境温度	-10℃~+40℃

型号规格

相数	型号规格	产品尺寸(cm)		重量(kg)	台装
		宽×深×高	宽×深×高		
单相	JJW-0.5kVA	16×35×25	23×41×33	9	1/纸箱
	JJW-1kVA	16×35×25	23×41×33	10	1/纸箱
	JJW-2kVA	17×40×29	24×46×36	15	1/纸箱
	JJW-3kVA	23×48×42	34×57×50	27	1/木箱
	JJW-5kVA	23×48×42	34×57×50	34	1/木箱
	JJW-10kVA	28×58×60	68×39×69	70	1/木箱
	JJW-15kVA	32×65×65	44×75×73	74	1/木箱
	JJW-20kVA	32×65×65	44×75×73	73	1/木箱
三相	JSW-1.5kVA	32×63×57	45×73×65	35	1/木箱
	JSW-3kVA	32×63×57	45×73×65	45	1/木箱
	JSW-6kVA	32×63×57	45×73×65	58	1/木箱
	JSW-9kVA	35×73×66	47×83×76	69	1/木箱
	JSW-15kVA	35×73×66	47×83×76	97	1/木箱
	JSW-20kVA	35×73×66	47×83×76	105	1/木箱
	JSW-30kVA	40×89×76	52×98×95	200	1/木箱
	JSW-50kVA	80×55×138	95×70×155	251	1/木箱
	JSW-80kVA	95×70×153	110×85×170	410	1/木箱
	JSW-100kVA	95×70×153	110×85×170	480	1/木箱

使用场合

主要应用于家用电器、精密仪器、计量检测设备、办公设备、医疗设备、工业设备、系统设施、实验室等。

选型提示

- 本系列产品不能工作在电网频率不稳或频率偏差很大的场合。
- 本系列产品前面不能附加其他稳压器或调压器。
- 本系列产品要求输入输出的零线必须可靠连接，否则会导致产品损坏。

