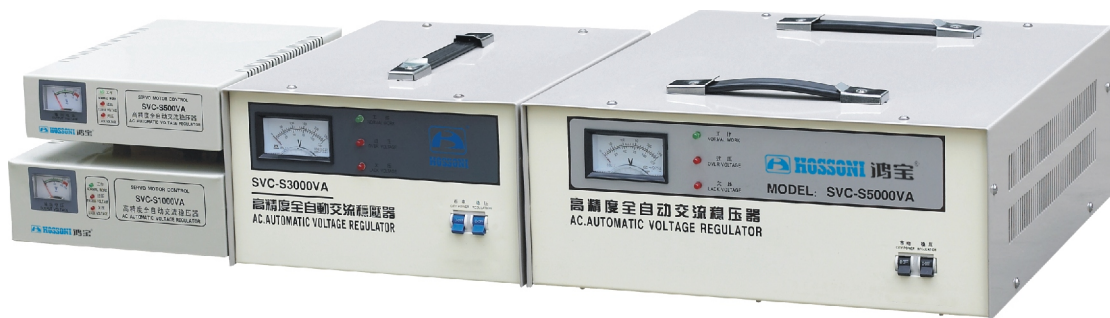


SVC-S (超薄型) 高精度全自动交流稳压器



产品阐述

SVC-S(超薄型)单相系列稳压器也是SVC的革新型产品，其内在性能精良，外型体积小巧，型薄质佳，提携方便等显著特点。

使用场合

办公设备 测试设备 医疗设备 工业自动化设备 家用电器 照明系统 通讯系统

产品性能

输入电压	单相160V - 250V	环境温度	-10°C - +40°C
输出电压	单相220V与110V	相对湿度	< 95%
稳压精度	220V ± 3%与110V ± 6%	温升	< 60°C
频率	50Hz/60Hz	波形失真	无附加波形失真
调整时间	< 1秒(输入电压变化10%时)	负载功率因素	0.8
效率	> 90%	抗电强度	1500V/min
过压保护	246V ± 4V	绝缘电阻	> 5MΩ

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
SVC-S0.5	26 × 19 × 8	48 × 32 × 38	3.7	6
SVC-S1	27 × 21 × 9	51 × 33 × 29	5.7	4
SVC-S1.5	27 × 21 × 9	51 × 33 × 29	6	4
SVC-S2	32 × 26 × 16	36 × 31 × 21	10.5	1
SVC-S3	32 × 26 × 16	36 × 31 × 21	13	1
SVC-S5	43 × 38 × 16	50 × 46 × 23	23	1