

赛光电源长期供应风光互补控制器10KW

产品名称	赛光电源长期供应风光互补控制器10KW
公司名称	合肥赛光电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:赛光电源 型号:SWC-100-96
公司地址	合肥市高新区玉兰大道767号机电产业园10幢二层
联系电话	86 551 5314876

产品详情

品牌 赛光电源 型号 SWC-100-96

【控制器应用系统类型】

- |独立家用型户光伏发电系统
- |通讯基站系统、高速公路智能监控系统
- |户外广告工程、政府示范工程、景观照明工程
- |海岛渔船、偏远山区、边防哨所等光伏发电系统

【用户可选配功能】

- |rs232/rs485等多种通信接口可供选择；
- |温度补偿功能；
- |防雷装置；
- |控制器dc电源供电功能。

【产品特点】

适用于风能和太阳能混合发电系统。

pwm设计宽频无级卸载。

模块化设计，运行稳定可靠。

液晶显示系统动态精确参数。

多重保护功能。

用户可自行设定系统参数。

高智能风机限速限流；手动刹车功能。

高性能和稳定性。

ce认证。

具有风机低电压充电功能（扩充功能）

n产品技术参数

型号	sswc-100-96-ta	sswc-100-120-ta	sswc-100-240-ta	sswc-
风机额定功率	10000 w			
太阳能最大功率	3000 w			
蓄电池组电压	96 v	120 v	240 v	
风机最大功率	15000 w			
风机输入最大电流	150 a	100 a	60 a	
过充保护电压点	116 v	144 v	264 v	
过充保护恢复电压点	110 v	138 v	288 v	
过放保护电压点	86 v	108 v	216 v	
过放保护恢复电压点	92 v	115 v	230 v	
控制方式	two way control with pwm			
空载损耗	6 ma			
充电电压降	0.26v			
放电电压降	0.15v			
显示方式	* lcd精确显示电池电压，精确充电电流 * led指示电池状态，系统工作状态			
保护功能	太阳能防反充,太阳能防反接,电池过充保护,电池过放保护,电池 过载保护,负载防反接,风机大电流保护,风机转速限制保护 智能自动刹车保护,配备手动刹车开关			
保护动作	1.25times 60sec./ 1.5times 5sec. action			
环境温度	-25 - +55			
湿度	<85% rh without condensation			
主控制设备尺寸	415mmx 345mm x 160mm			

卸载箱尺寸	710mm x 410mm x 440mm
主控制设备净重	17 kg
卸载箱净重	50 kg
冷却方式	风扇