

特点

- 具有自动最佳功率点捕捉功能
- 快速进入太阳能板电压和电流曲线扫描
- 光照强和弱时也能体现卓越性能
- 完善的电路保护功能包括太阳能板短路
- 峰值效率达98%
- 自身低功耗
- LCD屏幕显示机器各种工作参数
- 自动RS485通讯接口(可选购)



参数 Specifications

型号	SPC-60(MPPT)
额定电流	60A
蓄电池系统电压	12/24/48/60VDC
恒充电压	2*(14.4)±0.3 /3*(14.4)±0.3 /4*(14.4)±0.3 /5*(14.4)±0.3VDC
浮充电压	2*(13.4)±0.3 /3*(13.4)±0.3 /4*(13.4)±0.3 /5*(13.4)±0.3VDC
最大光伏充电系统开路电压	< 150 VAC
自动保护	过充, 过放, 短路, 反接保护
转换效率	98% (标准状态)
待机功耗	≤1W
显示/按键	LCD显示并带4个触摸按键
控制模式	三阶段带最佳功率跟踪模式
冷却	自然加温度自动控制的风扇
接口	RS485 (选项)
光控直流输出	有
时控直流输出	有
PC软件	有
温度补偿	选件
安规认证	TUV , CE, EMC

*备注: 以上规格参数若有修改, 恕不另行通知。