

产品说明书

型号：SY225024P3S

模块特点：

采用原装进口三洋18650锂离子电芯；
大功率输出电路设计；
能量控制安全性设计，柔性连接防摆动设计；
具备过充、过放、过流、短路保护等功能；
耐高低温环境；

技术参数表：

类别	指标	类别	指标
标称电压V	11.1	充电电压V	12.6
标称容量Ah	54	标准充电A	5
组合方式	24P3S	内阻mΩ	6
电芯型号	SY18650	重量kg	3.7
上限输出电压V	12.6	工作温度	-20~60°C
放电截止电压V	8.25	贮存温度	-20~65°C
总功Wh	599.4	环境湿度	5%~95%
标准放电A	10	执行标准	GB/T18287-2000
最大放电（30S） A	20	电池管理系统	电源管理系统内 置

注意事项：

- 1、请勿将本产品靠近火源使用或投入火中。
- 2、请使用标配的充电器进行充电。
- 3、请勿自行拆机维修，以免发生触电危险。
- 4、请在低温、干燥、通风的环境中存放。
- 5、请勿严重撞击或挤压本产品。