

# SHHB4822

- 容量灵活，10kWh~100kWh可选容量范围
- 拥磷酸铁锂电芯，高安全系数
- 拥有LCD屏界面，对用户友好
- 拥有高能量密度和效率
- 体积小，安装方便



型号	SHHB4822-30	SHHB4822-40
<b>系统参数</b>		
逆变器容量	11KW	
直流标称电压	51.2V	
额定容量	30kWh	40kWh
后备时间	1.5H	2H
工作电压范围	40~58.4V	
标准放电电流	102.5A	
标准放电功率	328W	
放电深度	90	
尺寸(W/H/D)	600*580*1130±3mm	600*580*1350±3mm
重量	247±2kg	332±2kg
安装方式	堆叠式安装	
最高工作海拔	<2000m	
防护等级	IP21	
工作温度范围	充电:0~60°C/放电:-20~60°C	
储存温度	-20~60°C	
<b>单体参数</b>		
电芯种类	磷酸铁锂(LFP)	
单体电池规格	3.2V	
标称容量	205Ah	
单体电池重量	4±0.3Kg	
单体电池尺寸	207.2±0.8 * 173.5±0.8 * 53.7±0.8mm	
标称单体最大充电电压	3.65V	
放电切断电压	40V	
防充电模式(标准)	恒流 / 恒压	
电压上限	58.4±0.40V	
内阻	≤50mΩ	
<b>特征参数</b>		
循环次数	6000(0.5C,80%DOD,@25°C)	
冷却方式		
系统连接	最大支持10个PACK并联	
通讯接口	CA 485	
<b>认证</b>		
CE(EMC), UN38.3, MSDS, ROHS, IEC62619		

\*建议储存温度为摄氏-10~35°C