YOUR
SMART
ENERGY



STORION-H30-G3

风冷并离网光储一体机

功率

逆变器: 30kVA

容量

系统: 72.3kWh/144.6kWh

96.4kWh/192.8kWh 120.5kWh/241kWh



产品亮点

一体化设计,带电运输,安装便捷

4路MPPT灵活配置,优化能源利用

20ms无缝启动备电,守护不间断

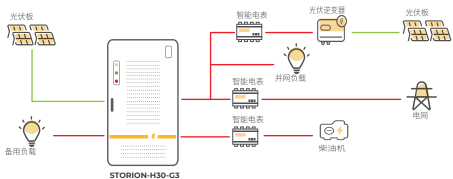
支持本地/云平台/APP多元运维监控,掌控全局

最大支持10台并网并机,4台离网并机



STORION-H30-G3

系统示意图



STORION-H30-G3				
系统参数				
电芯类型	LFP(LiFePO4)			
模组连接方式	3/4/5块串联			
电量	72.3kWh/96.4kWh/120.5kWh			
防护等级	IP55			
可扩容簇数	1			
质保	5年产品质保,10年电池质保			
PV 侧				
最大输入功率	60 kW			
启动电压	210 V			
MPPT电压范围	200~850 V			
MPPT数量	4			
每路MPPT串联数量	2			
最大输入电流	40A / 40A / 40A/ 40A			
最大短路电流	50A / 50A / 50A/ 50A			
AC 侧数据(Grid侧)				
额定输出功率	30 kW			
最大输入视在功率	60 kVA			
额定电网电压	3l/N/PE,220V/380V;230V/400V;240V/415V			
电网频率	50/60Hz			
最大输出电流	45.5A			
电压谐波总畸变率	<3%			
交流功率因素	-0.8~0.8			
AC 侧数据(Backup侧)				
额定输出功率	30 kW			
最大输出视在功率	30 kVA			
额定电网电压	3l/N/PE,220V/380V;230V/400V;240V/415V			
电网频率	50/60Hz			
最大输出电流	45.5A			
其它参数				
尺寸(宽*深*高)	1120*1300*2095 mm			
重量	1700 kg (5块M77314模组)			
工作温度范围	-20°C~50°C (>45°C降额)			
相对湿度	0~90% (无冷凝)			
运行海拔	3000m(>3000m降额)			
冷却方式	风冷			
通讯协议	RS485,CAN,Modbus TCP,Ethernet			
认证	IEC 61000-1/-2/-3/-4, IEC 62109, EN 50549, VDE 4105, AS4777**,VDE 4110, NRS 097, IEC 62477, UN38.3			

沃太能源 AlphaESS

STORION-H30-G3

电池系统

参数



	M77314-S 0.5C
电芯类型	LiFePO4
电池配置	3.2 V / 314 Ah@1P24S
内阻	≤10 mΩ
额定容量	24.1 kWh
额定电压	76.8 V
工作电压范围	69.6 V ~ 84 V
最大充/放电电流	157 A
系统循环次数	8000@0.5C 25°C
工作电压范围	-20 °C ~ 50 °C
防护等级	IP20
通讯协议	CAN
尺寸(宽*深*高)	525 x 856 x 260 mm
重量	168 kg
认证	IEC 62619, IEC 61000-1/-2/-3/-4, UL 9540A, IEC 62109, IEC62040, EU2023/1542

电表





型묵	DTSU666
额定电压	230V AC / 400V AC
精度等级	±1%
通讯方式	RS485, Modbus RTU
尺寸(宽*深*高)	72×80×101 mm
CT型号	AKH-0.66, K-30×20
CT变比	400/5A
CT孔径	32×22 mm

广容相 (洗配)



型号	直流扩容柜
电池	M77314-S
容量	72.3/96.4/120.5 kWh
最大充/放电电流	157 A
电压范围	208.8~252/278.4 ~ 336 / 348~420V
电池连接方式	3/4/5 块串联
消防系统	烟温感+气溶胶
尺寸(宽*深*高)	1120 x 1300x 2095 mm
重量	1600 kg

^{*}环境温度太高或太低,电池性能会下降

中国总公司

- ***** +86 513 8060 6891
- info@alpha-ess.com
- e www.alphaess.com
- △ 江苏省南通市通州区碧华路1086号