



SOLARATOR 系列

使用锦浪逆变器体验不间断电源

G6-EH3P(8-18)K02-NV-YD-L

三相 | 低压



- 最高支持21A光伏输入,适配将来更高功率的光伏组件
- 支持离网过载能力200%/10s,确保电机、水泵和空调稳定启机
- 无感并离网切换<10ms,不间断供电保障
- 支持三相不平衡输出,单相输出最大支持50%额定功率
- 支持光伏直流和交流接入,光伏灵活扩容给电池充电并满足负载用电需求,离网场景同样适用
- 多种发电机接入方式及其自动控制,本地灵活部署

- 最大支持6并机,实现系统扩容
- 智能负载管理分级管理,延长关键负载供电时间
- 支持客户自定义需要预留的电池电量,确保用电无忧

CH

- 支持仅PV带载,减少用户前期投资费用
- 支持智能化的远程控制、AI策略和即时故障排除等功能 的一体化锦浪云平台
- 7寸工业屏幕,更大屏幕更好操作
- 防护等级 IP66, 适应恶劣环境条件







锦浪科技股份有限公司

技术规格表

产品型号	8K	10K	12K	15K	18K	
直流输入(光伏)						
推荐光伏最大功率	16 kW	20 kW	24 kW	30 kW	36 kW	
最大可用光伏输入功率	12.8 kW	16 kW	19.2 kW	24 kW	28.8 kW	
	12.0 KVV	TO KVV		24 KVV	20.0 KVV	
最大输入电压			1000 V			
硕定输入电压			550 V			
自动电压			160 V			
MPPT 电压范围			200 - 850 V			
最大输入电流		20 A / 40 A		40 A / 40 A	42 A / 42A	
最大输入短路电流		30 A / 50 A		50 A /	50 A	
IPPT 数量 / 最大输入路数		2/3		2/	4	
自池		,		,		
B池类型			锂电池 / 铅酸电池			
B池电压范围			40 - 60 V			
	100 /	220 4		200 4	220.4	
是大充放电电流	180 A	220 A	250 A	290 A	320 A	
2.池端口			2			
鱼路电池口最大充放电电流		15	0 A		175 A	
1池通讯方式			CAN / RS485			
·流输出 (并网)						
定输出功率	8 kW	10 kW	12 kW	15 kW	18 kW	
大视在功率	8 kVA	10 kVA	12 kVA	15 kVA	18 kVA	
定电网电压	J	20 (3/N/PE, 220 V / 380 V		10 .(1) (
定电网频率			50 Hz			
	12.2.4	15 2 4		22.0 /	27.2 4	
定电网输出电流	12.2 A	15.2 A	18.2 A	22.8 A	27.3 A	
率因数			> 0.99 (0.8 超前 0.8 滞后)			
电流谐波畸变率			< 3%			
:流输出 (离网)						
定输出功率	8 kW	10 kW	12 kW	15 kW	18 kW	
大视在功率			2 倍额定功率,10 s			
- 离网切换时间			< 10 ms			
定输出电压			3/N/PE, 220 V / 380 V			
定输出频率			50 Hz			
电压谐波畸变率			< 3%			
流输入 (并网)						
l网最大输入电流	18.3 A	22.8 A	27.3 A	34.2 A	41 A	
流输入(发电机)						
大输入功率	8 kW	10 kW	12 kW	15 kW	18 kW	
大输入电流	12.2 A	15.2 A	18.2 A	22.8 A	27.3 A	
[定输入电压	111111	10.27	3/N/PE, 220 V / 380 V	ZZ.O.	211071	
i定输入频率			50 Hz			
			30 FIZ			
(率			07.50			
大效率	97.5%					
国效率	95.0%					
!池充电效率 (PV 充电时 /AC 充电时)	95.0% / 94.4%					
池放电效率			94.5%			
护						
孤岛保护			具备			
·流输出过电流保护			具备			
成 PV 开关			具备			
流反接保护		_	具备			
雷保护			I流二级 / 交流二级(可选)			
幹級 / 过压等级		一级 / 二级 (光伏端口和电	引池端口),三级(电网端口、	离网端口和发电机端口)		
流电弧故障保护			可选			
出短路保护			具备			
本参数			× 1004			
大単相帯载能力		50% 刻	定功率		40% 额定功率	
		5070 函	430 × 660 × 305 mm		4070	
寸 (宽 × 高 × 深)						
量			42 kg			
扑	非隔离					
间自耗电	< 30 W					
作环境温度 / 湿度	-25 ~ +60°C / 0 ~ 100%					
护等级		IP66				
音 (典型的)		< 65 dB(A)				
却方式	智能风冷					
高工作海拔	当 BEAVマ 4000 m					
网标准	NB/T 10186, NB/T 32004					
·规 / EMC 标准			NB/T 10186, NB/T 32004			
性						
伏端口		MC4 快速连接插头				
池端口	螺丝端子					
流端口		螺丝端子				
元	7" LCD 显示屏,蓝牙+APP					
(3.1// 1	CAN / RS485 / 以太网 / Wi-Fi (可选) / 4G (可选) / LAN (可选)					
通讯方式		CAN / DC40E / IVI-	上図 / M; E; / 可注 \ / 4C / 可)	生 \ / L \ N L / 司生 \		