

单相离网逆变器

HJ-HIO4883S-L 8KW

HJ-HIO4814S-Pro-L 11KW



产品介绍

汇珏科技集团单相离网逆变器采用圆角设计，外观精致，兼具美观与实用性。支持多参数自定义调节，适应各种应用场景。配备智能功能，包括锂电池通信、实时负载显示、发电机自动启动干接点等。同时提供纯正弦波输出及短路保护，性能稳定，操作更安心。

产品特点



经济高效



圆角设计，外观精致



适应不同场景



外部Wi-Fi、
发电机自动启动干接点功能



纯正弦波输出，
可适应不同负载



输出短路保护功能

参数

产品型号	HJ-HIO4883S-L (H-23)	HJ-HIO4814S-Pro-L (H-24)
最大输入功率	2×5500W	2×5500W
最大功率点跟踪工作电压范围	300~400Vdc	300~400Vdc
最大输入电流	18A/18A	18A/18A
MPPT跟踪数量	2	2
电池电压范围	48Vdo	48Vdo
最大充电/放电电流	150A	150A
电池类型	锂电池/铅酸电池	
额定功率	8000W	11000W
额定电压	208/220/230/240VAC±5%	208/220/230/240VAC±5%
额定频率	50/60Hz±0.1%	
最大电流	50A	
功率因数	~1(0.8 导致0.8滞后，可以设置)	
保护	光伏（系统）反向极性保护、过流保护、浪涌保护	
工作温度范围	-10°C~+50°C	
冷却	自然冷却	
相对湿度	20%~95%（无凝露）	
显示	液晶显示屏	
通信	RS232/WiFi	
安装方式	壁挂式	
尺寸(宽*深*高)	601*360*163.5mm	
重量	17KG	
产品认证	IEC62109-1/2	

应用场景

商业太阳能系统

降低企业能源成本
 为运营提供可靠电源
 最适合：办公室、商店、仓库

离网太阳能系统

100%独立供电
 无需电网连接
 最适合：偏远住宅、小屋、农场