

离网太阳能逆变器

Off Grid Solar Inverter



产品参数

Product parameters

型号 Model	SN-VIII 3600W	SN-VIII 6200W
额定输出功率 Rated Output Power	3600W	6200W
太阳能最大充电电流 Maximum Solar Charging	120A	120A
电压范围 MPPT Voltage Range	90VDC~450VDC	90VDC~450VDC
峰值功率 Surge Power	7200VA	12400VA
最大直流电压 Maximum DC Voltage	500VDC	500VDC
最大输入电流 Maximum AC Input Current	30A	40A
标称输出电压 Nominal Output Voltage	90VDC~450VDC	90VDC~450VDC
频率 Rated frequency(Hz)	50 /60	50 /60
最大转换效率 Maximum Conversion Efficiency(DC/AC)	97%	97%
MPPT数量 Number of MPPT Trackers	1	1
额定直流电压 Nominal DC Voltage	24VDC	48VDC
工作温度 Operation temperature	-10°C TO 50°C	-10°C TO 50°C
尺寸 Dimensions W*D*H (mm)	420*310*110	420*310*110
重量 Net Weight (kgs)	10	11



离网太阳能逆变器 Off Grid Solar Inverter



产品参数

Product parameters

型号 Model	NM-PRO-3.6KW	NM-PRO-4.2KW	NM-PRO-6.2KW
额定输出功率 Rated Output Power	3600W	4200W	6200W
太阳能最大充电电流 Maximum Solar Charging	120A	140A	120A
最大直流电压 Maximum DC Voltage	90VDC~450VDC	90VDC~450VDC	90VDC~450VDC
额定直流电压 Rated DC voltage	360VDC	360VDC	360VDC
标称输出电流 Nominal Output Current	15.7A	18.2A	27.0A
主负载返回电压 Main Load Return Voltage	24V	24V	48V
最大交流输入电流 Maximum AC input current	30A	30A	40A
频率 Rated frequency(Hz)	50 /60	50 /60	50 /60
最大转换效率 Maximum Conversion Efficiency(DC/AC)	94%	94%	94%
MPPT数量 Number of MPPT Trackers	1	1	1
额定直流电压 Nominal DC Voltage	24VDC	24VDC	48VDC
工作温度 Operation temperature	-10°C TO 50°C	-10°C TO 50°C	-10°C TO 50°C
尺寸 Dimensions W*D*H (mm)	420*310*110	420*310*110	420*310*110
通信端口 Communication port	RS232 / WIFI /Remove LCD / GPRS		
重量 Net Weight (kgs)	10	11	11

