乐能光伏

LUXCLEAR®

单晶

390-410w

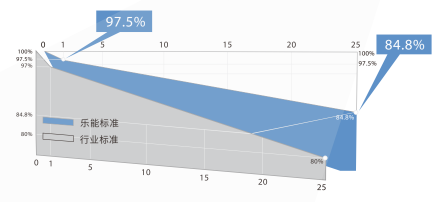
LUXCLEAR® 具有卓越的抗腐蚀、抗沙尘、抗 PID衰减、防水气渗透、防变形隐裂的性能,可 承受高达1500V的系统电压,适合在任何极端 环境下使用,让投资者获得更长久的回报收益。

144 片 透明背板组件



线性质保

25年产品功率保证:12年产品质量保证





ISO9001:2015 质量管理体系认证 ISO14001:2015 环境管理体系认证

ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证



符合 IEC61215 和 IEC61730 质量标准



出色的低辐照反应 更低的度电成本



最大抗风压 3800Pa 最大抗雪载荷 5400Pa



组件输出功率公差+5W



弱光照环境下的稳定表现



彭博新能源财经 全球一级光伏组件制造商













单晶 390-410w 144片 透明背板组件 9BB

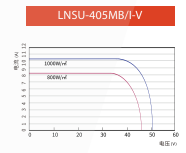
电性能参数	LNSU-390MB	LNSU-395MB	LNSU-400MB	LNSU-405MB	LNSU-410MB
	STC	STC	STC	STC	STC
峰值功率 (Pmax)	390W	395W	400W	405W	410W
开路电压 (Voc)	49.03V	49.47V	49.85V	50.34V	50.77V
短路电流(Isc)	10.26A	10.29A	10.33A	10.35A	10.38A
峰值功率电压(Vmpp)	40.63V	40.93V	41.24V	41.54V	41.84V
峰值功率电流(Impp)	9.60A	9.65A	9.70A	9.75A	9.80A

19.63%

19.88%

20.13%

20.38%



标准测试条件(STC): 辐照度1000W/m³, 电池温度25℃, 光谱AM1.5G

双面发电参数(背面增益)						
5%	最大功率(Pmax)	410W	415W	420W	425W	431W
	组件效率(%)	20.35%	20.61%	20.87%	21.14%	21.40%
15%	最大功率(Pmax)	449W	454W	460W	466W	472W
15%	组件效率(%)	22.29%	22.58%	22.86%	23.15%	23.43%
25%	最大功率(Pmax)	488W	494W	500W	506W	513W
25 /0	组件效率(%)	24.23%	24.54%	24.85%	25.16%	25.47%

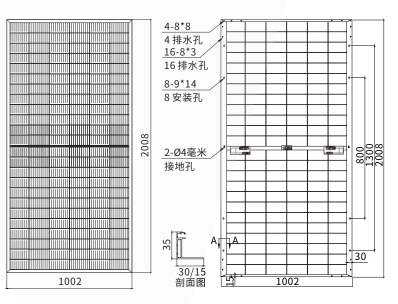
工作环境温度	-40°C to +85°C
最大系统电压	直流1500伏(IEC)
最大保险丝额定值	20安
功率公差	0/+5瓦
温度特性	
温度特性 标称工作温度(NMOT)	45±2°C
	45±2°C -0.36%/°C
标称工作温度 (NMOT)	

包装参数		
平板车车型(长度)	13米	17.5米
每托组件数量	31	31
每车托盘数量	24	34
每车组件数量	744	1054

19.38%

组件效率(%)

每年组件数量	744	1054
结构特性		
电池类型	单晶158.75x79.375毫米	
电池数量	144(6x24)	
组件尺寸	2008x1002x35毫米	
组件重量	21.5千克	
正面	3.2毫米厚度镀膜钢化玻璃	য়
铝边框	阳极氧化铝合金	
接线盒	lp68(3个旁路二极管)	
	4.0平方毫米	
连接线缆	300毫米(+)/300毫米(-)	
	长度可定制	
插接头	MC4兼容插接头	
最大机械载荷	5400帕	



苏州乐能光伏电力股份有限公司

24小时服务热线:400-828-2877 邮箱:sales@luxensolar.com 网址:www.luxensolar.cn $\blacksquare 8$

申明:在该产品目录中的电性能参数只用做不同组件类型间的比较使用, 乐能光伏并不保证其完全准确无误。由于创新研发和产品改良,乐能光 伏有权在不事先通知的情况下,随时调整本技术参数文件中的信息。