

# Lumina I



# 高功率

中润高效N型电池,叠加半片多主栅及高密度封装, 确保组件更高功率输出



#### 高可靠性

通过第三方盐雾氨气沙尘认证,半片技术应用保证 更优的抗热斑及抗隐裂能力,提升运行可靠性



# 高发电量

N型电池保证首年衰减低于1%,优化的电路设计带 来更低的阴影遮挡损失及更优的弱光响应,提升组 件发电量



#### 高收益

优化的版型设计及双面发电增益有效降低BOS成本 及度电成本(LCOE),提升项目收益(ROI)

江苏中润光能科技股份有限公司创立于2011年,专注于高效太阳能电池及 组件产品研发、生产、销售及服务,致力于向全球客户提供"高效、可靠、可 持续发展"的高价值光伏产品及服务解决方案。

\*详细信息请联系中润光能或参阅质保书

# SS8-72HD **570-595N**

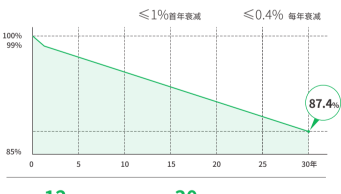
高效N型双面双玻半片组件

595W

最高输出功率

23.03%

最高效率



12年材料工艺质保

30年线性功率质保

#### 全面的产品和体系认证

- •IEC61215 •IEC61730
- ●IEC61701: 盐雾测试 ●IEC62716: 耐氨测试 ●IEC60068: 沙尘测试
- ●ISO9001:2015: 质量管理体系 ●ISO14001:2015: 环境管理体系
- •ISO45001:2018: 职业健康安全管理体系









# 电性参数(STC)

型号	SS8-72HD -570N	SS8-72HD -575N	SS8-72HD -580N	SS8-72HD -585N	SS8-72HD -590N	SS8-72HD -595N
最大功率(Pmax) [W]	570	575	580	585	590	595
开路电压(Voc)[V]	53.55	53.82	54.09	54.36	54.63	54.90
最大功率点的工作电压(Vmp) [V]	43.95	44.17	44.39	44.61	44.83	45.05
短路电流(lsc)[A]	13.61	13.66	13.71	13.76	13.81	13.86
最大功率点的工作电流(Imp) [A]	12.97	13.02	13.07	13.12	13.17	13.21
组件效率[%]	22.07%	22.26%	22.45%	22.65%	22.84%	23.03%

辐照度1000W/m²,电池温度25°C,光谱AM1.5G

# 不同背面功率增益 (590W)

功率增益	5%	10%	15%	20%	25%
最大功率(Pmax) [W]	620	649	679	708	738
开路电压(Voc)[V]	54.63	54.63	54.63	54.73	54.73
最大功率点的工作电压(Vmp) [V]	44.83	44.83	44.83	44.93	44.93
短路电流(Isc)[A]	14.50	15.19	15.88	16.57	17.26
最大功率点的工作电流(Imp) [A]	13.84	14.48	15.15	15.77	16.43

#### 电性参数(NMOT)

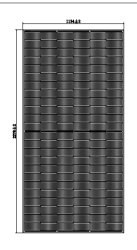
型号	SS8-72HD	SS8-72HD	SS8-72HD	SS8-72HD	SS8-72HD	SS8-72HD
	-570N	-575N	-580N	-585N	-590N	-595N
最大功率(Pmax) [W]	429	433	437	441	445	449
开路电压(Voc)[V]	50.86	51.11	51.37	51.63	51.88	52.14
最大功率点的工作电压(Vmp) [V]	41.18	41.35	41.53	41.67	41.85	42.03
短路电流(lsc)[A]	10.99	11.03	11.07	11.11	11.15	11.19
最大功率点的工作电流(Imp) [A]	10.42	10.48	10.53	10.59	10.64	10.69

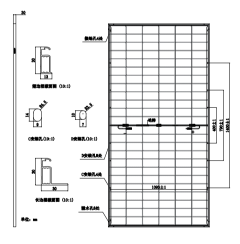
辐照度800W/m²,环境温度20℃,光谱AM1.5G,风速1m/s

# 温度系数

短路电流温度系数(lsc)	+0.045%/°C
开路电压温度系数(Voc)	-0.260%/°C
最大功率温度系数(Pmp)	-0.290%/°C
电池标称工作温度	45±2°C

#### 设计图 (毫米)





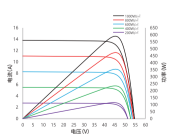
# 机械参数

电池类型	N型
电池排列	144(6x24)
组件尺寸	2278X1134X30mm
组件重量	31.2kg
玻璃	正面,2.0mm半钢化镀膜玻璃
	背面,2.0mm半钢化镀釉玻璃
	阳极氧化铝型材
线缆	4mm²(IEC),12AWG(UL) 300mm(含接头)
接线盒	IP68,3个二极管
连接器	兼容MC4/MC4-EVO2
包装信息	36片/托,720片/40尺柜

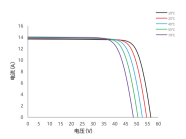
边框颜色和线缆长度以实际订单为准

# 特性曲线

电流/功率-电压曲线 SS8-72HD-590N







#### 应用参数

最大系统电压	1500V DC (IEC)
功率公差	0~+3%
工作温度	-40°C~+85°C
最大保险丝额定电流	30A
最大静态负载,正面	5400Pa
最大静态负载,背面	2400Pa
背面率	80±10%

