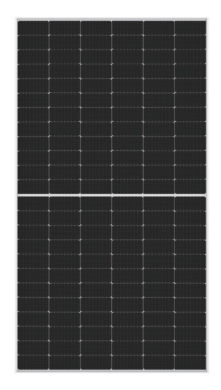


### 智能高效光伏的集大成者!



意美旭智芯能源科技有限公司成立于 2015 年, 总部位于浙江省嘉兴市,隆基绿能现占49%的股份。 组件产能 1.0GW, 智能数字化系统产能 50GW, 含 MPPT 智能优化芯片,智能优化器,智能数字化组件, 中继器,数据采集器,智能 APP 以及云端服务平台 等。

意美旭主要合作伙伴深圳能源、国电投、中兴能 源、中能建、中民投、华电、阳光电源、大唐电力等 国内一线电站投资企业。生产组件远销德国 Jonsol、 荷兰 Mijn、西班牙 EEW、爱沙尼亚 Suwira OÜ、德 国 ESG、古巴 TQC、巴基斯坦 Catkin 等海外市场。

## 大尺寸高效半片组件

意美旭结合高效单晶电池(182×182)与半片组件技术,显著提升组件功率 与阴影遮挡下的发电能力,同时降低了组件工作温度与热斑造成的局部温升,为 投资者带来更理想的收益。

#### 正功率公差

0~+5W 正公差输出功率保证。

#### 多种先进技术提升组件功率、效率

智能焊接、10BB 半片

#### 高效率&低衰减

组件最高转换效率达到 21.5%。首年功率衰减低于 2%, 2~25 年每年功率 衰减 0.55%。

#### 抗 PID

采用抗 PID 电池工艺和组件封装技术,适于高温高湿地区安装。

适配超大型地面电站 优异的户外发电表现 高品质保证组件长期可靠性 半片技术, 更低的温度系数

# 全面的体系及产品认证

- IEC 61215, IEC 61730, IEC 62804-1: CQC、CE、TUV、PID
- ISO 9001: 2015: ISO 质量管理体系
- ISO 14001: 2015: ISO 环境管理体系
- OHSAS 18001: 2017: 职业健康安全管理体系





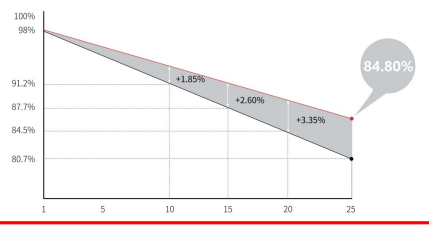








# 12 年产品材料与工艺质保, 25 年线性功率输出质保

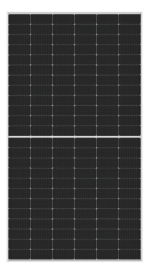




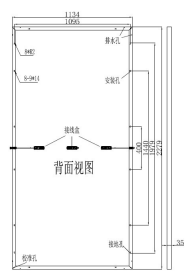
总部地址:浙江省嘉兴市秀洲区高照街道瑞丰街 355 号 2-4 幢

话: 0573-8585599 真: 0573-8585599 传

址: www.yimeixu.com







## 工作参数

工作温度: -40℃~+85℃

功率公差: 0~+5W

最大系统电压: DC1500V (IEC)

开路电压和短路电流公差: ±3%

最大保险丝额定电流: 25A

标称工作温度: 45±2℃

安全防护等级: Class II

电性能参数 最大功率测试公差: ±3%									差: ±3%	
组件型号	YMX-72HPH-535M		YMX-72HPH-540M		YMX-72HPH-545M		YMX-72HPH-550M		YMX-72HPH-555M	
测试条件	STC	NOCT								
最大功率(Pmax/W)	535	399.9	540	403.6	545	407.4	550	411.1	555	414.8
开路电压(Voc/V)	49.35	46.40	49.50	46.54	49.65	46.68	49.80	46.82	49.95	46.97
短路电流(Isc/A)	13.78	11.14	13.85	11.20	13.92	11.25	13.98	11.31	14.04	11.35
峰值功率电压(Vmp/V)	41.50	38.55	41.65	38.69	41.80	38.83	41.95	38.97	42.10	39.11
峰值功率电流(Imp/A)	12.90	10.38	12.97	10.43	13.04	10.49	13.12	10.56	13.19	10.61
组件效率(%)	20.7	1	20.9	1	21.1	1	21.3	1	21.5	1

STC (标准测试环境): 辐照度 1000W/m², 环境温度 25℃, 光谱 AM1.5

NOCT(电池片标称工作温度条件): 辐照度 800W/m², 环境温度 20℃, 光谱 AM1.5, 风速 1m/s

机械参数				
电池片排列	144 (6×24)			
接线盒	IP68,分体式接线盒,3个二极管			
连接器	MC4 或与 MC4 适配			
输出线	4mm <sup>2</sup> , 350mm 线长, 导线长度可定制			
玻璃	单玻, 3.2mm 钢化玻璃			
组件重量	28.0kg			
组件尺寸	2279×1134×35mm			
包装信息	31 块/托,682 块/13.5 米平板车, 930 块/17.5 米平板车			

温度系数	(STC 测试)
短路电流(Isc)温度系数	+0.050%/℃
开路电压(Voc)温度系数	-0.265%/°C
峰值功率(Pmax)温度系数	-0.340%/℃

正面最大静态载荷(如雪,风)	5400Pa				
背面最大静态载荷(如风)	2400Pa				
通过冰雹测试	冰块直径 25mm,冲击速度 23m/s				

\*申明:由于不断的技术上的创新、产品研发及改良,本技术参数文件包含的技术参数可能有所偏差,本公司有权在不通知的情况下,随时调整技术参数文件信息;客户签订合同时应获取最新的技术参数文件,并将其作为双方当事人签订的有约束力的合同的组件部分。



总部地址:浙江省嘉兴市秀洲区高照街道瑞丰街 355 号 2-4 幢

电 话: 0573-8585599 传 真: 0573-8585599

网 址: www.yimeixu.com