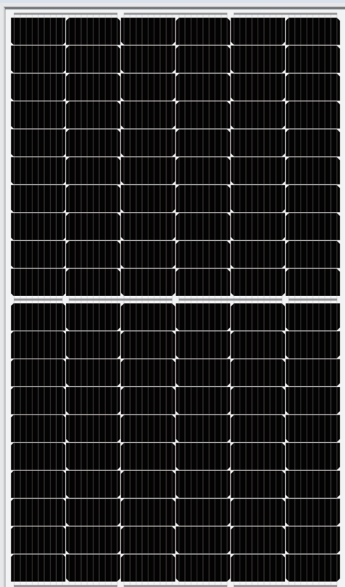


YLM 120 CELL



22.3%

电池效率

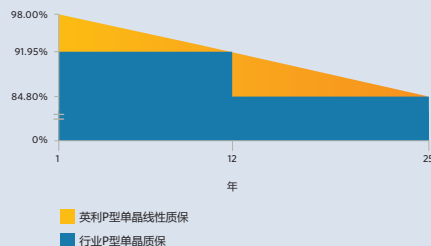
12 YEAR

产品质保

0-5W

正公差

25年线性质保



高效发电 追求卓越

英利YLM系列组件，选用最优质P型单晶电池及生产工艺。专业技术与可靠品质，为系统发电量提供优良保障。



耐久性

多主栅设计，能有效降低隐裂、断栅带来的风险。



高功率密度

新一代YLM单晶多主栅系列产品，通过降低电阻损耗，实现高功率输出。



低损耗设计

半片结构使组件户外运行温度及热斑温度低，阴影遮挡下，损耗更小。



高透光玻璃

新一代YLM单晶多主栅系列产品，采用透光率更高的超白钢化玻璃，可保证更多有效光线摄入电池，从而提高组件发电量。

公司介绍

英利能源（中国）有限公司（产品商标为“Yingli Solar”）是全球领先的光伏组件制造商，总部位于中国保定。在英利，我们致力于通过光伏发电技术为全球范围内的工厂、家庭和公共事业提供清洁的可再生能源。通过不断的技术进步和管理创新，努力做老百姓用得起的绿色电力。

YLM 120 CELL

电性能参数

标准测试条件下的电性能参数 (STC)

组件规格	YLxxxD-34d 1/2 (xxx=Pmax) YLxxxD-34d 1500V 1/2 (xxx=Pmax)					
峰值功率	P_{max}	W	365	370	375	380
功率公差	ΔP_{max}	W	0 / + 5			
组件效率	η_m	%	20.04	20.31	20.59	20.86
峰值功率电压	V_{mpp}	V	33.85	34.05	34.25	34.45
峰值功率电流	I_{mpp}	A	10.79	10.87	10.95	11.04
开路电压	V_{oc}	V	41.05	41.25	41.45	41.65
短路电流	I_{sc}	A	11.27	11.35	11.43	11.51

STC: 辐照度1000W/m², 电池温度25°C, 大气质量AM1.5, 根据 EN 60904-3.
200W/m²时的平均相对效率衰减在3.3%, 根据EN 60904-1.

标称工作温度下的电性能参数 (NOCT)

组件规格	YLxxxD-34d 1/2 (xxx=Pmax) YLxxxD-34d 1500V 1/2 (xxx=Pmax)					
峰值功率	P_{max}	W	266.7	270.4	274.1	277.8
峰值功率电压	V_{mpp}	V	31.2	31.3	31.5	31.7
峰值功率电流	I_{mpp}	A	8.56	8.63	8.70	8.76
开路电压	V_{oc}	V	38.1	38.3	38.5	38.7
短路电流	I_{sc}	A	9.06	9.12	9.19	9.25

NOCT: 在辐照度800W/m², 环境温度20°C, 风速1m/s的条件下, 组件在开路状态时的工作温度。

温度特性

标称工作温度	NOCT	°C	45±2
峰值功率 (P_{max}) 的温度系数	γ	%/°C	-0.37
开路电压 (V_{oc}) 的温度系数	β_{voc}	%/°C	-0.29
短路电流 (I_{sc}) 的温度系数	α_{isc}	%/°C	0.06

运行条件

最大系统电压	1000V _{DC} /1500V _{DC}
最大保险丝额定值*	20A
工作温度	-40°C 至 85°C
正面最大静载荷 (雪载荷)	5400Pa
背面最大静载荷 (风载荷)	2400Pa
冰雹测试 (冰雹直径 / 撞击速度)	25mm / 23m/s

*不要在同一回路汇流箱保险丝中并联两串或更多组件

结构材料

玻璃 (材料 / 厚度)	低铁钢化玻璃 / 3.2mm
电池 (数量 / 种类)	120 / 单晶
铝边框 (材料)	阳极氧化铝
接线盒 (防护等级)	≥ IP67
线缆* (长度 / 导体横截面积)	300(300)mm / 4mm ²

*由于持续的创新、研究和产品升级, 此产品规格书中的内容可以在不提前通知的情况下进行更改。这些内容可能会有轻微的偏差, 并且其内容是不被保证的。

*这些数据并不是针对单一的组件, 它们也不是销售的一部分, 它们只是用来进行不同型号的组件的对比。

*线缆长度可定制

资质与认证

IEC 61215, IEC 61730, CE, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, BS OHSAS 18001:2007



一般特性

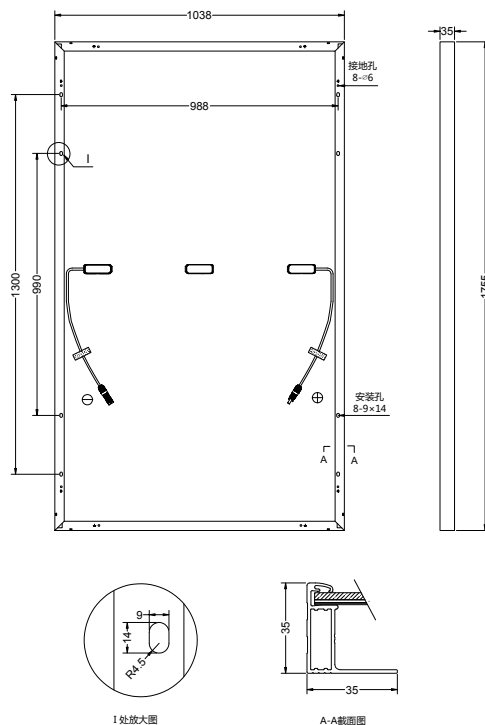
尺寸 (长 / 宽 / 高)	1755mm / 1038mm / 35mm
重量	19.5kg

包装说明

每托组件的数量	30 块
半挂牵引车运输	28
平板车 (17.5米) 运输*	36-48
包装箱尺寸 (长 / 宽 / 高)	1795mm / 1110mm / 1185mm
每托重量	620kg

*具体以物流公司计算为准, 仅供参考。

单位: mm



警告: 在操作、安装和运行英利组件前请先仔细阅读组件安装说明书。

英利合作伙伴:

英利能源 (中国) 有限公司

service@yingli.com

Tel: +86-312-8922216

YINGLISOLAR.COM

