

100W-110W单晶太阳能电池板

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 100W-110W单晶太阳能电池板 |
| 公司名称 | 日照鑫泰莱光电有限公司 |
| 价格 | 4.00/瓦 |
| 规格参数 | 品牌:XTL 型号:太阳能电池板 用途:太阳能发电 |
| 公司地址 | 山东省日照市东港区高新六路 |
| 联系电话 | 06338665456 18063383955 |

产品详情

100w-110w单晶太阳能电池板

产品说明 我们开发、设计、生产和销售功率输出为10w 到 300w 的多种单晶\多晶组件，全部产品均依据通用规范制造而成，可广泛用于并网和离网住宅、商业、行业和其他太阳能发电系统之中。装配太阳能组件时，我们先根据所需电气配置将电池连接起来，从而把多块太阳能电池相互连接起来。然后把相互连接的电池排列好，放入真空进行层压处理，在加热固化之后，用保护性轻型铝框封装起来。密封之后，我们的太阳能组件就拥有了耐风雨能力，能够承受高强度的紫外线和湿度。产品优势

- 适用于商业、住宅和公用事业规模应用
- 可方便地安装至地面、屋顶、建筑表面或跟踪系统应用之中
- 并网和离网应用的明智之选
- 降低电费，成就能源独立性
- 模块化设计，无移动部件，完全可以升级，安装方便
- 高度可靠、几乎无需维护的发电系统
- 减少大气、水和土地污染，促进环境保护
- 清洁、安静、可靠的发电方式
- 自安装之日起，即可提高相关物产的转售价值
- 产品特色
- 从 10w 到 300w 的高功率组件，为多种应用提供完美的解决方案。
- 全部组件均在中国的 iso 9002和ce、tuv、uv、iec、rohs 认证工厂中设计和生产。

- 组件符合安全等级规范，可承受高压、冰雹冲击和雪压，并且具有出色的防火能力。
- 集成旁路二极管，以保护太阳能电池电路在部分荫蔽条件下不受过热点影响。
- 采用经过阳极化处理的铝框，提高了负载承受能力，可承受极高的风负载。
- 采用我们的专有组件技术，可排除冰冻和扭曲问题。
- +/-3% 的低功率裕量，通过降低组件串失配损耗提高输出功率。
- 两种单晶电池技术，效率最高可达 17%以上：高效的 125x125mm 电池，以及配备 3 个汇流条的新型 156x156mm 电池，可提高性能和可靠性。
- 采用高透明度的低铁钢化玻璃和防反射涂层，弱光发电性能，有利于提高能量产量。
- 采用新型生态友好型包装，减少了纸板浪费以及运输和存储空间。