

日照鑫泰莱光电双面单晶电池板

产品名称	日照鑫泰莱光电双面单晶电池板
公司名称	日照晶澳新能源有限公司
价格	1.00/瓦
规格参数	XTL—单晶电池板:260W--290W XTL_双面单晶电池板:1640*992*40 山东—多晶电池板:1950*992*40
公司地址	长岭镇工业园
联系电话	18300302525

产品详情

双波组件的优势及特点

- 1.生命周期较长：普通组件质保是25年，双玻组件的寿命能达到30年。
- 2.具有较高的发电效率：比普通组件高出7-20%左右。这里指的是与普通组件相同功率、相同环境、相同时间内发电量的对比。
- 3.玻璃的耐磨性和耐酸性非常好：有效解决了组件在野外的耐风沙问题，和耐腐蚀问题。
- 4.双玻组件不需要铝框：即使在玻璃表面有大量露珠的情况下，因没有铝框，从而使导致PID发生的电场无法建立，其大大降低了发生PID衰减的可能性。
- 5.清洗方便：双玻组件没有铝框，更容易清洗，减少组件表面积灰，有利于提升发电量。
- 6.节约成本：玻璃的绝缘性优于背板，其使双玻组件可以满足更高的系统电压，以节省整个电站的系统成本。
- 7.防火等级高：双玻组件的防火等级由普通晶硅组件的C级升级到A级，使其更适合用于居民住宅、化工厂等需要避免火灾隐患的地区。
- 8.环保：双玻组件有机材料较少，更利于环保，容易回收，更符合绿色能源的发展。
- 9.减少局部隐裂问题的发生：双玻组件前后2片玻璃的结构形式，也减小了组件在施工安装过程中产生局部隐裂问题的发生。
- 10.散热性好：双玻组件无背板，散热性好。温度过高将使组件的发电量降低，而双玻组件在这方面散热性要优于单玻组件，从而提升了发电量。