

家用太阳能发电系统，太阳能发电系统价格

产品名称	家用太阳能发电系统，太阳能发电系统价格
公司名称	日照鑫泰莱光电有限公司
价格	3.40/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

多晶硅太阳能电池板，多晶太阳能电池板

太阳能电池组件的详细描述：太阳能电池工作环境: 1.阳光下无遮挡之户外环境 2.工作温度：-20 -+85
太阳能电池标准测试条件:光照强度：1000w/m²，25 (40000lux)灯与板距离16cm 1000w碘钨灯，am1.5
太阳能电池产品主要材料及材质 1.晶体硅（单晶或多晶）

2.封装材质：抗紫外线、耐变黄、高透明eva胶、pet薄膜或环氧树脂 3.底板材料：抗变形、高强度pcb板

太阳能电池物理特性：外观无明显变形，外表无缺陷，光泽度好，透明。可订做不同规格 功能简介: 太阳能电池组件是太阳能光伏发电系统中的核心部分，也是太阳能发电系统中价值最高的部分，其作用是将太阳的辐射能力转换为电能，或送往蓄电池中存储起来，或推动负载工作。产品已广泛应用于空间和地面，多用于发电系统、充电系统、道路照明及交通标志等领域，所发电力与电压范围广，转换效率高，使用年限长。 特性: 采用德国（q-cells）进口单晶硅主要特性 • 一流的生产技术和封装工艺。 • 采用国际领先技术的单晶硅和多晶硅电池片，功率密度大，高峰时段电池的电量更多，转换效率更高。

- 美观、稳定、拆卸简便的阳极电度的铝框架，并且具有抗风、抗雪的功能。
- 电池板表面经过减反射工艺处理，增大了光吸收率。 • 由高透光率的低铁钢化玻璃、抗老化的eva（聚乙烯-醋酸乙烯酯）、高性能的晶体硅太阳电池、耐候性优良的tpt（复合氟塑料膜）层压而成，具有良好的耐候性和抗紫外线、冰雹、防水能力。
- 接线盒内置旁路二极管，能防止暗斑效应对电池片的局部损坏。 太阳能电池组件的支架结构 太阳能电池组件由单晶硅太阳能电池串联而成，具有高的电流密度和较小的尺寸。太阳能电池板是由铝合金边框、前板和底板层压封装而成；组件的金属边框上有安装孔，易于使用，结构牢固。3mm厚的钢化玻璃前板，为抵抗环境和机械的影响提供高效的保护，对直射光和散射光具有很高的透射率。密封底板能有效地防止潮气的侵入和海水的渗透腐蚀。 10w-10kw(单晶硅)