

单晶390W太阳能电池板，390W太阳能电池组件，390W太阳能光伏板

产品名称	单晶390W太阳能电池板，390W太阳能电池组件，390W太阳能光伏板
公司名称	河南国谷新能源科技有限公司
价格	1.70/W
规格参数	品牌:国谷 型号:单晶390W 产地:洛阳
公司地址	洛阳市西工区汉宫路和昌城D区59-2-601（注册地址）
联系电话	0379-63900060 15538590191

产品详情

单晶硅太阳能电池板

功率：390W

工作电压：40.17V

工作电流：9.71A

开路电压：48.6V

短路电流：10.29A

系统电压：1500VDC

排列形式：72pcs(6*12)

输出终端类型：接线盒

线径：4.0mm

线缆长度：1200mm

尺寸：1956*992*40mm

重量：22.5kgs

工作温度：（-40 + 85）

使用寿命：25年

包装方式：纸箱+木箱

特点：

- 1.效率高,保证输出功率正公差（0~5W）
- 2.直流电压稳定输出，良好的PID抗性
- 3.卓越的弱光效应（在多云天气和清晨、傍晚具备高性能）
- 4.采用高透光率优质钢化玻璃
- 5.美观坚固抗风雪，安装方便，可以承受雪压5400Pa，承受风压达3800Pa
- 6.可根据客户需求专门设计，单独包装
- 7.25年输出功率保证
- 8.通过国际知名认证机构TUV和UL的独立认证
- 9.通过国内金太阳认证
- 10.工厂符合ISO9001国际质量体系标准
- 11.两次EL测试确保组件无隐裂。
- 12.通过安装十多个大型MW级以上光伏电站的实际检验，全部安全可靠，符合国际标准。

可根据客户要求制作。

为什么居民都在安装家庭分布式光伏电站？分布式光伏电站的七大好处

如今随着生活质量的提高，很多居民都开始在家安装分布式光伏电站，分布式光伏电站其实就是一种装机规模较小的发电系统。现如今分布式光伏电站已经被大多数居民所认可，那你知道安装分布式光伏电站有哪些好处吗？下面贤集网小编来和大家说说为什么居民都在安装家庭分布式光伏电站？分布式光伏电站有以下七大好处

- 1.系统相互独立，可以自行控制，避免发生大规模停电事故，安全性较高；

- 2.可以对区域电力的质量和性能进行实时监控，非常适合向农村、牧区、山区，发展中的大、中、小城市或商业区的居民供电，大大减小环保压力；
- 3.输配电损耗低，无需建配电站，降低或避免附加的输配电成本，土建和安装成本低；
- 4.调峰性能好，操作简单；
- 5.参与运行的系统少，启停快速，便于实现全自动。
- 6.太阳能清洁无污染，方便居民的同时实现节能环保。
- 7.政策支持，分布式光伏电站每发一度电，政策均给予补贴，用不完的电也可以直接卖给电网，政策按脱硫煤价格收购。