

## 产品介绍及技术参数

### • 单玻 • 背板膜 • 有框太阳能板（以下简称常规组件）

产品型号：FY-SWM-60P

产品尺寸：1640\*992\*40mm

产品组成：前 3.2mm 钢化玻璃，后 0.3mm 背板膜；

60 片多晶 156 电池片串联，采用 EVA 胶片合成双玻组件，加铝边框组合加工而成，整体组件重量约 19 公斤。

技术参数：

组件设计功率：240--250W

线径：4.0mm

线缆长度：900mm

工作电压：30.7V

工作电流：8.15A

开路电压：37.4V

短路电流：8.63A

最大系统电压：1000VDC

排列形式：60pcs（6\*10）

输出终端类型：接线盒

工作温度：-40℃---+85℃

使用寿命：25 年

包装方式：纸箱+木箱



## 产品介绍及技术参数

---

### 产品特点：

1. 高效率，保证输出功率正公差（0--+3%）
2. 直流电压稳定输出
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，可承受雪压 4800pa，风压达 2000pa
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. 10 年不超过 10%,25 年不超过 20%
8. 通过国际知名认证机构的独立认证
9. 符合 ISO9001 国际质量体系标准