

72片 320-340Watt 多晶太阳能组件(5BB) 0~+5W 正公差

光伏组件是由72片多晶电池片组成，产品广泛应用于屋顶系统、路灯、测量、监测系统、并网发电系统等。

组件特性



5主栅光伏电池片

更均匀的电流收集能力，降低组件内部电池片的电流热损耗；外形美观，更加适合屋顶安装。



高输出功率

72片多晶组件输出功率最高至340W



抗PID保证

可保证规模化生产的组件通过PID(电势诱导衰减)测试。



弱光性能

通过使用出色的玻璃及电池片的表面制绒技术，以在弱光环境下获得优异的性能。



载荷能力

整体组件通过2400Pa的风载荷及5400Pa的雪载荷认证。



温度系数

更好的温度系数使组件在高温下功率衰减更少。



严酷环境的适应性

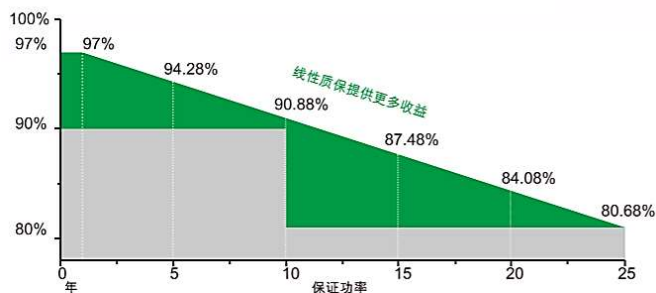
TUV测试认证通过高盐雾及高氨气腐蚀测试。

业内领先的线性质保

10年质量与工艺保证

25年线性功率质保

产品保障



10年

产品质量与工艺保证

25年

线性功率保证

