

單晶

太陽能板模組

太陽能光電板 55W


電源/型號
WS55G6M

最大功率電壓 (Vmp)	18V
最大功率電流 (Imp)	3.15A
開路電壓 (Voc)	21.2V
短路電流 (Isc)	3.33A
重量	4.3公斤
格數	32
電池效率	22.20%
尺寸	668 x 488 x 35 mm
容差	+5%
操作溫度範圍	-40 to +90 °C
相對溼度	0 to 100%

最大系統電壓：600V

測試條件：@STC 1000W/M2, Am1.5.25。C夜間：46±2°C

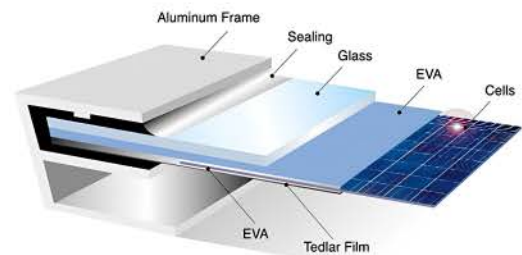
Voc溫度係數(%/°C)：-0.35

Isc的溫度係數(%/°C)：0.08

Pmax溫度係數(%/°C)：-0.41

證書：CE


 產品商業保固 **1**年(限於材料和組裝工藝)

10年保證 **90%**的性能


1. 商業保固一年：任何模組在出貨的第一年的功率輸出不低於97%單晶太陽能模組規格中規定的最小“STC峰值功率”
2. 太陽能模組輸出功率具備逐年線性下降之特性，我公司產品設計基準為，使用10年後，組件輸出功率不低於標稱功率的90%。
3. 在輸出功率異常的專案中，本公司具有全權，鑑定是否為材料或製造工藝所造成的，如果符合產品保固條款，本公司則可選擇 (a) 向客戶提供良品模組，或 (b) 通過修理或更換有缺陷的模塊。
4. 根據上述第 (1) 條所述選擇的修理或更換應考慮±3%的功率性能容差。

信箱：t.mark@hengs.com

電話：+886-6-2022202

傳真：+886-6-2012520

地址：710台南市永康區永科環路168號

