

旺能模組獲 UL 1000 伏特認證

發佈日期：2013年2月1日

旺能光電股份有限公司(3599)今日宣佈其太陽光電模組產品通過 UL 1000 伏特認證，為台灣首家獲此認證之太陽能廠商。旺能 60 片式與 72 片式系列模組，包含 D6C_B3A-WS，D6S_B3A-WSf，D6C_B4A-WS 與 D6S_B4A-WSf 皆已通過此項測試。

UL 1000 伏特對於模組承受電壓的能力與其安全性有更嚴苛的要求。獲得此認證，證明旺能的模組相較於傳統 600 伏特的規格，可承受更強的電壓，串接更多的模組，進而減少系統端在配線或逆變器等成本支出(Balance of System)，亦可降低維護費用，尤其是針對大型太陽能系統或電廠。

旺能總經理 陳立惇先生表示，「旺能模組已用於多項太陽能專案，透過 UL1000 伏特認證，旺能得以實現對北美及其他客戶的承諾，持續提供高品質且更具投資報酬的產品。」旺能目前太陽能模組產能 180 MW，太陽能電池產能 690 MW。

關於旺能光電 (DelSolar Co., Ltd.):

旺能光電股份有限公司於 2004 年在新竹科學園區成立，致力於研發及製造高品質太陽能電池、模組及系統產品，憑藉持續不斷的創新、優異的製程技術、高度的生產良率，以及世界級的轉換效率，期許成為太陽能產品生產製造之國際領導廠商。

本公司創始於母公司台達電集團與工業技術研究院之結盟。台達電現為世界第一大之交換式電源供應器供應商，並在工業自動化、網通、可再生能源等領域均居世界級領導地位；配合工研院領先之研發技術，使旺能能夠發揮綜效，提供具成本效益的太陽能供電系統。

旺能致力於實踐提供潔淨、高效率之綠色能源承諾，為建立綠色環保世界努力。更多資訊請見公司網站：<http://www.delsolarpv.com>。

如需進一步資料歡迎洽詢：



旺能光電代理發言人/新聞聯絡人：

邱詩茜（法務智權處長）

Tel: 886-37-539-999 ext. 7800

Fax: 886-37-581-299

E-Mail: pr@delsolarpv.com