



太陽能發光路牌 (Signboard)	
太陽能發光路牌兩片	單片尺寸 (mm) 620 * 370 * 40 (含框) 設計配合直徑 89 mm 立桿安裝 (不含立桿)
太陽能MPPT及 充放電控制器	系統電壓 DC 12 V
	負載電流 10 A
	最大輸入電壓 DC 100 V
	最大輸入功率 130 W
背光板	產品尺寸 (mm) 600 * 300 * 5
	重量 (g) 1500g
	色溫 (K) 33000/5500K
	演色性 (CRI) 85±2
	發光角度 130°
	燈具主要材質 PMMA+AL
	工作溫度 (°C) -20°~ 40°
	壽命 (Hrs) 25000H
蓄電池	類別 Lead-Acid
	尺寸 (mm) 200 * 180 * 160
	容量 12 V / 50 Ah
箱體	材料 不鏽鋼
	尺寸 (mm) 350 * 400 * 180
系統性能	一日間太陽能發電量(不拘面對方向)， 可提供發光背板四個夜晚以上工作所需 電量。(依據 2014 至 2015年，於台中地 區十個月平均實測數據)
保固	太陽能板及系統保固一年
包裝尺寸	面板：80 x 45 x 15 cm 系統：35 x 40 x 18 cm