



SP8000 Steel

SP Steel Series

採用純在線式UPS結構設計的混合式太陽能逆變器。

內置ISO變壓器和多個斷路器。

一直享受太陽能和保護！



特色

- 純正弦波逆變器 · 0毫秒傳輸時間 · 真正在線式設計
- 內置MPPT太陽能充電器
- 先進的SPWM技術 · 高速功率MOS
- 可設定PV / AC優先
- 具有有效在線式雙轉換技術的AC輸入
- 綠色功能 (選配)

規格表

型號	SP8000 Steel
額定功率	8000W
輸入	
交流電壓	165~275 VAC
頻率範圍	40-70 Hz (超頻: 自動轉換為直流電源)
輸出	
交流電壓調節 (電池模式)	220VAC ± 5%
輸出頻率	50 / 60 Hz ± 1% (可設定)
峰值效率	92%
傳輸時間	0 毫秒
波形	純正弦波
過載能力	110% 為 255 秒; 125% 為 60 秒; 150% 為 10 秒
電池	
電池電壓	192 VDC
低電池警報電壓	192 VDC
關機電壓	168 VDC
太陽能充電器和 AC 充電器	
PV 最大輸入功率	11520W
最大光伏陣列開路電壓	450Vdc
光伏陣列 MPPT 電壓範圍	192~400Vdc
最大太陽能充電電流	60A
最大交流充電電流	12A
最大充電電流	10~60A (可選擇)
最大轉換效率	98%
外觀尺寸	
尺寸 (D×W×H)	560×265×725 mm
包裝尺寸 (D×W×H)	662×360×905 mm
淨重	85 kgs
總重量	94 kgs
操作環境	
濕度	相對濕度 10%至 90% (非冷凝)
工作溫度	0°C - 40°C

規格如有更改 · 恕不另行通知。

