## 組串式太陽能變流器







## 主動安全

AI加持 AFCI 精準電弧故障防護



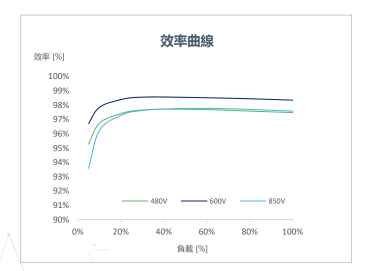
## 更高收益

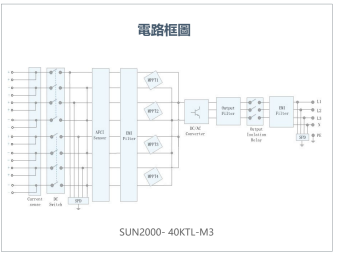
全配優化器 組件級最優發電 内置PID Recovery



## 更優體驗

5 sec組件級物理排布圖 自動生成快速安裝





技術參數	SUN2000-40KTL-M3
	效率
最高效率	98.7%
歐洲效率	98.4%
<u> </u>	30.470
	輸入
最大輸入電壓	1,100 V
每路MPPT最大輸入電流	26 A
	20 A 40 A
每路MPPT最大短路電流	200 V
啓動電壓 MADDIT 作電原符刷	200 V 200 V ~ 1,000 V
MPPT工作電壓範圍	·
額定輸入電壓	600 V@380 V, 720V@480 V
輸入路數	8
MPPT數量	4
	# <b>≜</b> 山
	輸出
額定輸出功率	40,000 W
最大視在功率	44,000 VA
額定輸出電壓	380 V, 3W + N + PE 或 3W+PE; 480V, 3W + PE
輸出電壓頻率	50 Hz / 60 Hz
額定輸出電流	60.8 A@380 V, 48.1 A @480 V
最大輸出電流	67.2 A@380 V, 53.2A @480 V
功率因數	0.8 超前 0.8 滯後
最大總諧波失真	<3%
	保護
輸入直流開關	支持
防孤島保護	支持
輸出過流保護	支持
輸入反接保護	支持
組串故障檢測	支持
直流浪涌保護	支持
交流浪涌保護	支持
絕緣阻抗檢測	支持
殘餘電流檢測 (RCMU)	支持
電弧故障防護	支持
紋波接收控制	支持
内置PID修復	支持
	顯示與通信
顯示	LED 指示燈
RS485	支持
監控總線(MBUS)	支持 (要求隔離變壓器)
	사녀를 수 하나
	常規參數
尺寸 (寬×高×厚)	640 x 530 x 270 mm (25.2 x 20.9 x 10.6 inch)
重量	43 kg (94.8 lb)
噪音等級	< 50 dB
工作溫度	-25°C ~ +60°C (-13°F ~ 140°F)
冷却方式	自然對流
最高工作海拔	4,000 m (13,123 ft.)
相對濕度	0 ~ 100%
輸入端子	Staubli MC4
輸出端子	Waterproof Connector + OT/DT Terminal
防護等級	IP66
拓撲	無變壓器
/25 / L/DD	匹配優化器
優化器	支援
	滿足的標準 (更多相關認證敬請咨詢)
	州上叫赤牛(史乡竹榭沁ս以明台时)
一	EN CO100 1/2 JEC CO100 1/2
標準	EN 62109-1/-2, IEC 62109-1/-2
標準電網碼	EN 62109-1/-2, IEC 62109-1/-2 IEC 61727, VDE-AR-N4105, VDE 0126-1-1, BDEW, G59/3, UTE C 15-712-1, CEI 0-16, CEI 0-21, RD 661, RD 1699, P.O. 12.3,RD 413, EN-50438-Turkey, EN-50438-Ireland,