

SUN2000-100KTL-M1 智能組串式太陽能變流器



智能

支持智能I-V曲線診斷



高效

最高效率 98.8%



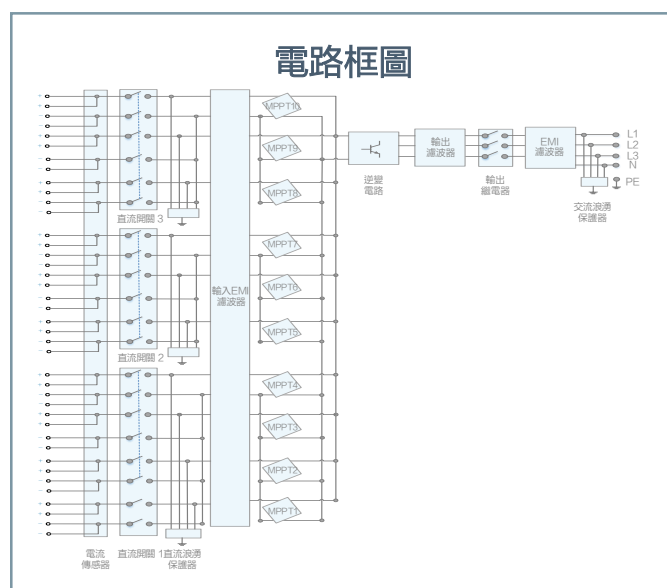
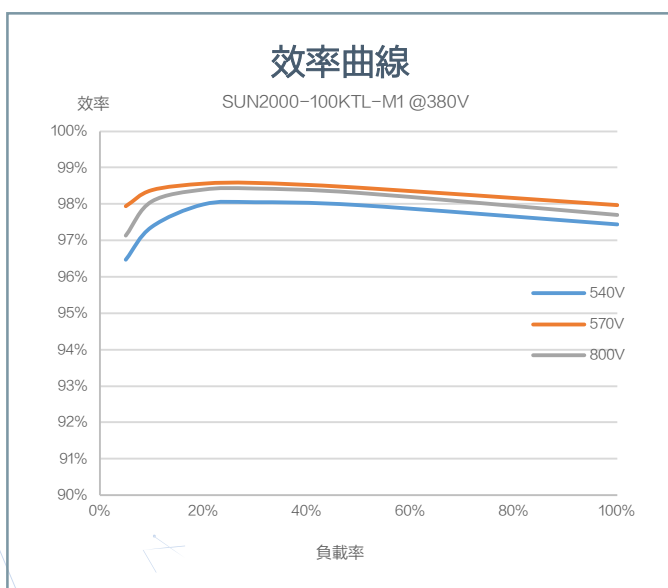
安全

無熔絲設計



可靠

內置交直流防雷模塊



技術參數	SUN2000-100KTL-M1
效率	
最高效率	98.6% @380 V, 98.8% @480 V
歐洲效率	98.4% @380 V, 98.6% @480 V
輸入	
最大輸入電壓	1,100 V
每路MPPT最大輸入電流	26 A
每路MPPT最大短路電流	40 A
啟動電壓	200 V
MPPT工作電壓範圍	200 V ~ 1,000 V
額定輸入電壓	570 V @380 V, 720 V @480 V
輸入路數	20
MPPT數量	10
輸出	
額定輸出功率	100,000 W
最大視在功率	110,000 VA
最大有功功率 (cos ϕ =1)	110,000 W
額定輸出電壓	380V, 3W + N + PE 或 3W + PE; 480 V, 3W + PE
輸出電壓頻率	50 Hz / 60 Hz
額定輸出電流	152.0 A @380 V, 120.3 A @480 V
最大輸出電流	168.8 A @380 V, 133.7 A @480 V
功率因數	0.8 LG ... 0.8 LD
最大總諧波失真	<3%
保護	
輸入直流開關	支援
防孤島保護	支援
輸出過流保護	支援
輸入反接保護	支援
組串故障檢測	支援
直流浪涌保護	Type II
交流浪涌保護	Type II
絕緣阻抗檢測	支援
殘餘電流檢測 (RCMU)	支援
交流	
顯示	LED 指示燈
USB	支援
RS485	支援
電力載波通訊 (MBUS)	支援 (需要隔離變壓器)
常規參數	
尺寸 (寬×高×厚)	1,035 x 700 x 365mm (40.7 x 27.6x 14.4 inch)
重量	90 kg (187.4 lb.)
工作溫度	-25° C ~ 60° C (-13° F ~ 140° F)
冷卻方式	智能風冷
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	防水接頭 + OT/DT Terminal
防護等級	IP66
拓撲	無變壓器
滿足的標準 (更多相關認證敬請諮詢)	
標準	EN 62109-1/-2, IEC 62109-1/-2, IEC 62116
電網碼	EN 50530, IEC 61727, IEC 60068, IEC 61683, PEA, MEA, EN 50549, VDE 4105/0126, UTE C15-712-1, UNE 206006 IN, CEI 0-16