SUN2000-15/17/20KTL-M2 智能光伏控制器







主动安全

Al加持的主动电弧防护 及精准定位



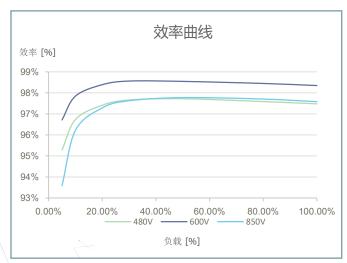
更高收益

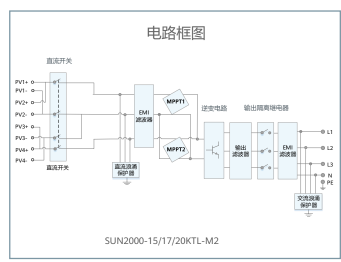
配合优化器, 最高可提升20%发电



灵活通讯

支持WLAN, Fast Ethernet, 4G通讯





版本号: 14-(202105)

SUN2000-15/17/20KTL-M2 技术参数

技术参数	SUN2000-15KTL-M2	SUN2000-17KTL-M2	SUN2000-20KTL-M		
		效率			
B 1 2 4					
最大效率	98.6%	98.6%	98.6%		
中国效率	97.8%	97.7%	97.7%		
		输入			
最大推荐组件功率	22,500 Wp	25,500 Wp	30,000 Wp		
最大直流输入电压 1	22,300 ***	1,080 V	30,000 110		
工作电压范围 2		160 V ~ 950 V			
启动电压		200 V			
额定输入电压		600 V			
每路MPPT最大输入电流		22 A			
最大短路电流		30 A			
MPPT数量		2			
最大輸入路数		4			
取入制八岭级		4			
		输出			
适配电网		三相			
额定输出功率	15,000 W	17,000 W	20,000 W		
最大輸出视在功率	16,500 VA	18,700 VA	22,000 VA		
额定输出电压	220 Vac / 380 Vac, 230 Vac / 400 Vac, 3W + N + PE				
额定输出电压		50 Hz / 60 Hz			
最大输出电流	25.2 A	28.5 A	33.5 A		
功率因数	25.271	0.8 超前 0.8 滞后	55.57.		
最大总谐波失真		< 3 %			
		10.70			
		特征和保护			
输入直流开关	支持				
防孤岛保护	支持				
交流过流保护	支持				
交流短路保护	支持				
交流过压保护	支持				
直流反极保护	支持				
直流浪涌保护	TYPE II				
交流浪涌保护	是,等效于EN/IEC 61643-11中的TYPE II保护等级				
剩余电流检测单元		支持			
AFCI智能电弧防护		支持			
干节点远程功率调度		支持			
内置PID修复 ³		支持			
		건 축 + 다 수> 쏘 +			
工作温度	常规参数 -25 ~ +60 °C				
工作相对湿度	0 % RH ~ 100% RH				
最高工作海拔		4,000 m (2,000m以上降额)			
冷却方式	自然对流				
显示					
	LED 指示灯;内置 WLAN + FusionSolar APP				
可外置扩展通讯	标配:内置WLAN模块,RS485 选配:WLAN-FE智能通讯棒,4G智能通讯棒				
重量 (含安装件)	25 kg				
尺寸 (含安装件) (宽 x 高 x 厚)	525 x 470 x 262 mm				
防护等级		IP65			
		匹配优化器			
活配优化器型号					
适配优化器型号		SUN2000-450W-P			
适配优化器型号					
适配优化器型号 安全		SUN2000-450W-P			

^{*1} 最大輸入电压为直流电压上限,任何更高的输入直流电压都可能损坏逆变器。
*2 任何直流输入电压超出工作电压范围,都可能导致逆变器工作异常。
*3 SUN2000-15~20KTL-M2通过PID修复功能,提升PV-和地面间的电势至0V以上,从而修复组件衰減。支持的组件类型包括:P型(mono、poly)。