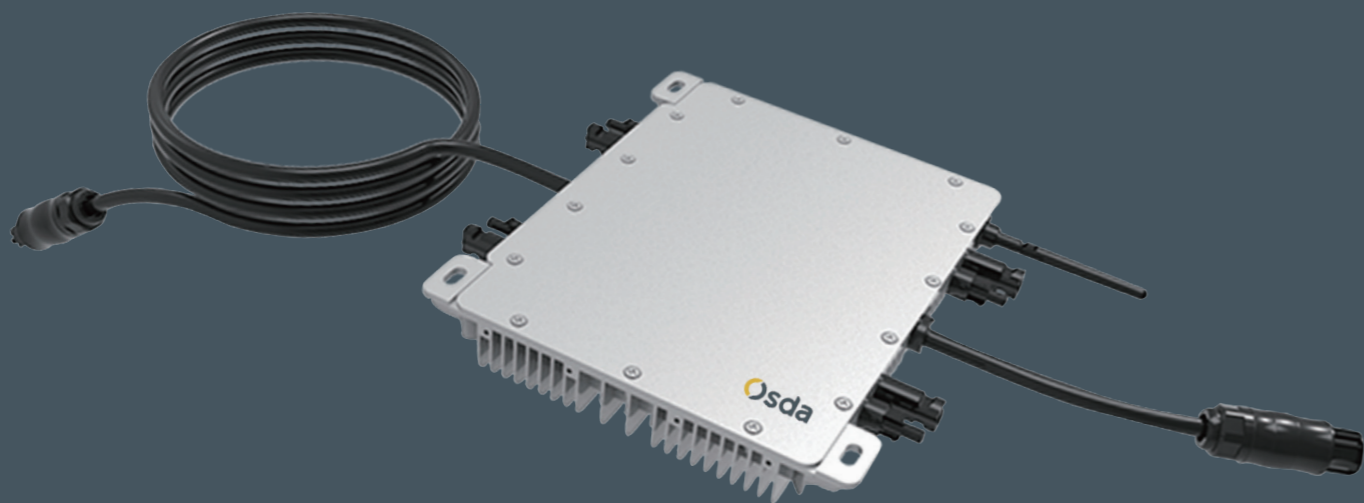


ODA-1P16001G

微型逆变器



- 快速功能
- IP67防护等级10年保修
- PLC、Zigbee或WIFI通信
- 4 MPPT，模块级监控
- 最大直流输入电流12.5A，适用于600W光伏组件

16KW

产品参数

型号	ODA-1P16001G
推荐输入功率 (STC)	13
最大输入直流电压 (V)	1000
MPPT工作范围 (V)	140
工作直流电压范围	120~850
最大短路电流(A)	13+13
最大输入电流(A)	19.5+19.5
输出数据 (AC)	
峰值输出功率(W)	1600
最大输出功率(W)	1600
最大输出电流(A)	7.3
标称电压/范围(V)	176-242
标称频率/范围(Hz)	60.0/59.3-60.5
扩展频率/范围(Hz)	60.0/55-65
功率因数	>0.99
每个分支的最大单位数	4
效率	
CEC有利效率	95%
峰值逆变器效率	96.5%
静态MPPT效率	99%
夜间用电量	50mW
机械数据	
环境温度范围	-40~65°C
规格	267*300*42.5mm (无安装支架和电缆)
重量 (kg)	4.8
冷却	自然对流无风扇
外壳环境等级	IP67
产品特征	
兼容性	与60-72片电池光伏组件兼容
表达	电源线/Wi fi/Zigbee
顺从	UL1741、VDE0126、VDE4105、IEC62109、CE、INMETRO
质保	10年