

# LUNA2000-200KTL-H0

## 智能储能控制器



最大效率99%



模块化设计



IP66防护等级



内置交直流防雷

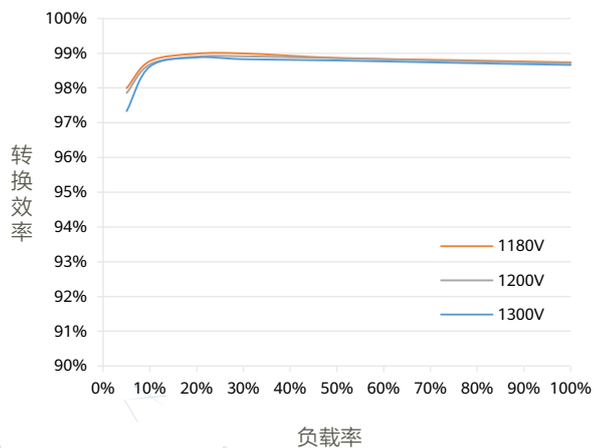


支持以太网通信

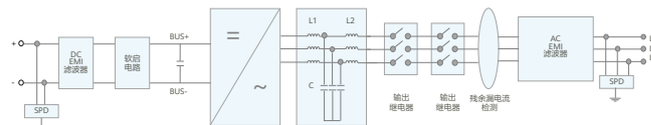


智能并网算法

### 效率曲线



### 电路框图



LUNA2000-200KTL-H0

# LUNA2000-200KTL-H0

## 技术参数

效率	
最大效率	99.0%
欧洲效率	98.8%
直流侧	
额定直流电压	1,180 V
最大直流电压	1,500 V
工作电压范围	1,180 V ~ 1,500 V
最大直流电流	207.6 A
最大接入路数	1
交流侧	
额定交流功率	200,000 W @40°C
最大视在功率 <sup>1</sup>	240,000 VA
最大有功功率 <sup>1</sup> (cosφ=1)	240,000 W
额定交流电压	800 V
交流电压频率	50 Hz / 60 Hz
最大交流电流	173.2 A
功率因数	-1 ... +1
最大总谐波失真	< 3%
保护	
防孤岛保护	支持
交流过流保护	支持
直流反接保护	支持
绝缘阻抗检测	支持
接地故障保护	支持
残余电流检测	支持
直流浪涌保护 <sup>2</sup>	Type II
交流浪涌保护 <sup>2</sup>	Type II
通信	
显示	LED 指示灯, WLAN + APP
USB	支持
以太网	支持
常规参数	
尺寸 (宽 x 高 x 深)	875 x 820 x 365 mm
重量	< 95 kg
工作温度	-25°C ~ 60°C
冷却方式	智能风冷
最高工作海拔	4,000 m
相对湿度	0 ~ 100%
直流端子	OT/DT端子
交流端子	OT/DT端子
防护等级	IP66
拓扑	无变压器

1: 满足GB/T 34120要求

2: 符合IEC / EN 61643-11的兼容II类保护等级