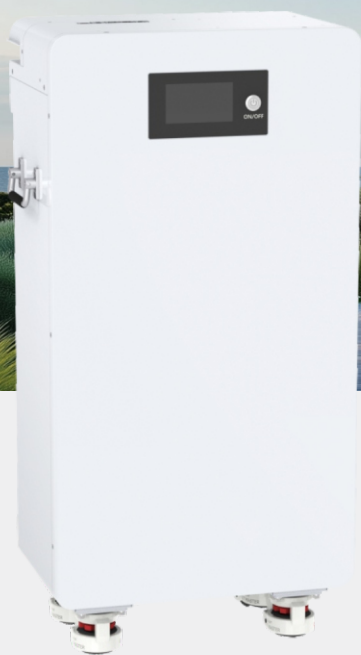


HOPE 16.0LM-A1

- 容量灵活，16kWh~768kWh可选容量范围
- 体积小，安装方便
- 拥有高能量密度和效率
- 磷酸铁锂电芯，高安全系数
- 拥有触摸屏界面，对用户友好



HOPE 16.0LM-A1

系统参数

电芯种类	磷酸铁锂(LFP)
额定电压	51.2V
额定容量	16kWh
可用容量	15.3kWh
工作电压范围	40~58.4V
最大充放电电流	150A/200A
峰值充放电电流	700A/200us
放电深度	90%

常规参数

尺寸(W/H/D)	478/812/265mm
重量	126±2kg
安装方式	落地安装
最高工作海拔	<2000m
防护等级	IP21
工作温度范围	充电:0~60°C/放电:-20 ~ 60°C
储存温度*	-20 ~ 60°C

特征参数

循环次数	6000(0.5C,80%DOD,@25°C)
冷却方式	风冷
系统连接	最大支持48个PACK并联
通讯接口	CAN/RS485
质保	5年

CE(EMC), UN38.3, MSDS, ROHS, IEC62619

*建议储存温度为摄氏-10~35°C