

LONGi

| 工商业储能安全一体机 |

Hi-MO One

极致安全

杜绝热失控风险
全生命周期安全可控

光储融合

原生一体 效率最优
项目综合收益最大化

全场景适配

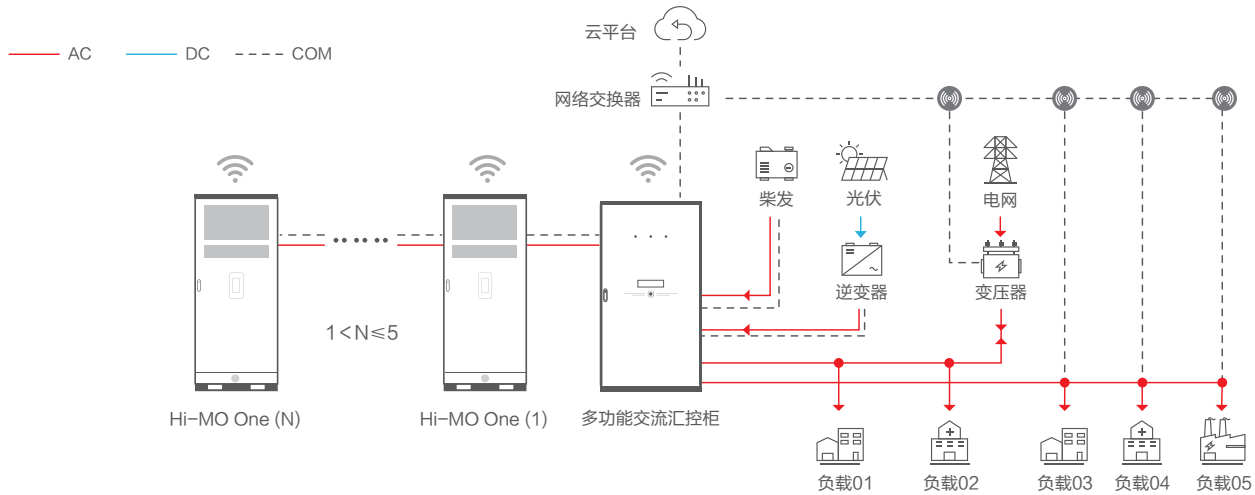
模块化设计 多模式控制
灵活扩容支持多机并联

智能化运维

AI 驱动 预防性维护
7×24 小时远程智控



解决方案拓扑图



产品规格

直流侧参数	
电芯类型	LFP
电池容量	261kWh
电池电压	832VDC
电池电压范围	650 ~ 949VDC
交流侧参数	
额定功率	125kW
额定电网电压	AC400V
交流接入方式	三相四线
额定电网频率	50Hz
电流谐波	≤3% (满载)
功率因数	-0.99 ~ 0.99
其他参数	
重量	≤2.85t
尺寸 (W×D×H)	1068mm × 1420mm × 2549mm
冷却方式	PACK (液冷) ; PCS (风冷)
最高工作海拔	≤2000m
工作温度范围	-30 ~ 55°C
工作湿度范围	0% ~ 95% RH
防护等级	IP55
通讯接口	以太网
对外通讯协议	Modbus TCP
消防配置	PACK级+全氟己酮
认证	
认证标准	GB/T 36276, GB/T 34131, GB/T 34120, GB/T 34133

© 苏州隆基精控科技股份有限公司保留信息所有权利。此处提供的信息可能会更改，恕不另行通知。