

UJOINWE®

集装箱式
工商业储能一体柜

1000/2000/2500/5000kWh



峰谷套利



输出稳定



绿色能源



灵活安装

SPECIFICATIONS

项目	参数
电池电芯类型	3. 2V/314Ah (LFP磷酸铁锂)
电池包配置	1P50S/50. 240KWh
电池系统配置	8P250S
系统配置（千瓦时）	2009. 6KWh
系统标称电压（伏）	800V
工作电压范围（伏）	720~910
系统参数	
电池集装箱规格	20英尺高箱（标准集装箱）
单个电池簇重量	≈2吨
运行温度范围	充电工作温度：0~55摄氏度 放电工作温度：-20~55摄氏度
运行湿度范围	0~95% (非冷凝的；不凝结的)
防护等级	IP54
冷却方式	液冷
海拔高度	5000米（超过3000米需降容使用）
灭火系统	全氟己烷
通信方式	RS485（通信接口）/以太网/CAN（控制器局域网）

项目	参数
电池电芯类型	3. 2V/314Ah (LFP磷酸铁锂)
电池包配置	1P52S/52. 2496KWh
电池系统配置	12*1P416S
系统配置（千瓦时）	5016KWh
系统标称电压（伏特）	1331. 2V~1497. 6V
工作电压范围（伏特）	1164~1497
系统参数	
电池集装箱规格	20英尺高箱（标准集装箱）
单个电池簇重量	≈3. 5吨
运行温度范围	充电工作温度：0~55摄氏度 放电工作温度：-20~55摄氏度
运行湿度范围	0~95% (非冷凝的；不凝结的))
防护等级	IP54
冷却方式	液冷
海拔高度	5000米（超过3000米需降容使用）
灭火系统	PACK级全氟己酮
通信方式	RS485（通信接口）/以太网/CAN（控制器局域网）