

移动储能充电车

iTrailer



特点优势

- 200kWh和400kWh规格容量可选
- 90kW*2 (双枪) 180kW (单枪)
- 液冷充电枪系统, 支持快充慢充
- 智能化监控, 多重安全防护机制

应用场景

- 新能源汽车充电和应急救援
- 工厂或商业室内场合应急供电
- 户外作业或活动场合应急供电



iTrailer

类别	技术特性	参数
BES	电池组电量	200kWh
	电池组电压	672V
	单体电芯容量	304Ah
	系统组合方式	210SIP
	最大对车充电电流	250A (推荐值)
	电池组补能截止电流	50A
充电枪参数	充电枪①输出功率	90KW×2 (双枪) 180KW (单枪) (CCS1/CCS2插头可选)
	充电枪②输出功率	
	充电枪输出电压范围 (Vdc)	200~1000
	通信协议	OCPP1.6J
DC输入	储能DC补能方式	250A (CCS1, CCS2充电座可选)
PV输入	MPPT/45KW	PV/DC430~750V
AC输出	交流输出	100kW工业插座 (380V125A*1; 63A*2) 220V16A*1
AC输入	储能AC补能方式	125A/63A (工业插座)
基本参数	工作温度范围	-10~60°C
	存储温度范围	0~40°C
	储存环境湿度 (RH)	5%~95%
	工作环境湿度 (RH)	<85%
	防护等级	整机IP54/储能IP67
	循环寿命	>5000次(90%DOD,80%EOL)
	热管理	液冷
	HMI	10寸触控屏
	尺寸 (L*W*H)	2300*1450*1650 mm
	重量	2600Kg
	外壳材质	精密钣金
防腐等级	C4	

锂源电池有限公司

电话: +86-755-89484930

邮箱: Marketing@liyuanbattery.com.cn

网址: www.life-younger.com

地址: 广东省深圳市龙岗区龙城街道正中时代大厦

