

60kW直流充电桩

60kW直流充电桩主要适用于小功率充电场景，模块采用全灌胶工艺，环境适应性强，具备超宽的电压输出范围200V~1000V，满足各类车型的充电需求，为用户提供安全、可靠、稳定、高效的充电服务。



- 充电全车型兼容
- 功率智能分配
- 高效功率模块



智能高效



稳定可靠

- 模块灌胶工艺
- 风机智能调速
- 运行数据备份

功能特点

- 36项安全防护
- 动态密码管理
- 状态实时监测



安全放心



使用便捷

- 多种启动方式
- 软件远程升级
- 中英文界面切换

技术参数

产品型号	LCCDZ-DC1.0/60		
产品参数			
额定功率	60kW	充电枪数量	1~2
输入电压范围	323Vac~437Vac 三相五线制	枪线长度	5米
输入电流范围	0~114A	噪音	< 65dB
输入频率	47Hz-63Hz	防护等级	IP54 (室外/室内)
功率因数	≥0.99 满载	相对湿度	5%~95%无凝露
THDi	≤5%	海拔	≤2000m (2000m~4000m降额使用)
输出电压范围	200VDC-1000VDC	安装方式	落地式
恒功率输出电压范围	300VDC-1000VDC	冷却方式	强迫风冷
最大输出电流	200A	重量	≤190kg
单枪最大输出电流	200A	尺寸W*D*H	750mm*400mm*1550mm
稳压精度	≤±0.5%	显示屏	7吋 触屏
稳流精度	≤±1%	功率自动分配	具备, 30kW颗粒度
均流不平衡度	≤±5%	远程升级OTA	具备
峰值效率	96.2%	防雷等级	C级
BMS辅源	12V/10A & 24V/10A(可定制)	主动防护	具备
启动方式	扫码 / 刷卡(可定制) / VIN(可定制) / 密码(可定制)	计量精度	1级
通信接口	有线网口、4G无线	待机功耗	≤14.5W
充电接口	GB/T 20234.3标准	SIM卡	中国移动 1GB/月
工作温度	-30°C ~ + 65°C (50°C ~ 65°C降额使用, -20°C以下液晶屏不可操作)		
保护功能	输入过载、输入短路、输入过压、输入欠压、输出限流、输出短路、枪头锁止、连接异常、绝缘检测 内部过温、枪头过温、输出防反接、输出接触器粘连、接地、防雷、门禁、防倒灌、电源缺相、电池故障保护		
执行标准	GB/T 18487.1; GB/T 20234.1; GB/T 20234.3; GB/T 27930; NB/T 33001; NB/T 33008; JJG 1149		

仅供参考,请以实际销售产品信息为准