

360kW 分体式直流充电桩

360kW分体式直流充电桩以全灌胶高防护模块，全矩阵功率分配模块为核心，功率分配灵活，充电效率高，电压输出范围宽，应用场景广，环境适应性强，人机交互好，为用户提供安全、专业、经济的充电解决方案。

服务车型：公交车、物流车、出租车、网约车、私家车



- 高效功率模块
- 充电全车型兼容
- 功率分配灵活



智能高效



稳定可靠

- 模块灌胶工艺
- 功率分配模块化设计
- 风机智能调速

- 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
- 兼容液冷充电

功能特点

技术参数

产品型号	LCCDZ-DC1.00/360		
产品参数			
额定功率	360kW	输出路数	6
输入电压范围	323Vac~437Vac 三相五线制	噪音	< 65dB
输入电流范围	0~684A	防护等级	IP54 (室外)
输入频率	45Hz-65Hz	相对湿度	5%~95%无凝露
功率因数	≥0.99 满载	海拔	≤2000m (2000m~4000m降额使用)
THDi	≤5%	安装方式	落地式
输出电压范围	200VDC-1000VDC	冷却方式	强迫风冷
恒功率输出电压范围	300VDC-1000VDC	重量	≤510kg
整机最大输出电流	1200A	尺寸W*D*H	1050mm*950mm*1750mm
单路最大输出电流	250A	显示屏	7吋 触屏
稳压精度	≤±0.5%	功率自动分配	具备 30kw颗粒度
稳流精度	≤±1%	远程升级	具备
均流不平衡度	≤±5%	防雷等级	C级
峰值效率	95.08%	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	≤154.8W
充电接口	GB/T 20234.3标准	SIM卡	中国移动 1GB/月
工作温度	-30℃ ~ +65℃ (50℃ ~ 65℃降额使用, -20℃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、输出过压、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; JIG 1149;		

仅供参考,请以实际销售产品信息为准