

扶光40kW直流充电机

扶光40kW直流充电机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200~1000V，具备低噪音、低功耗的特点，满足各类车型的充电需求，为用户提供安全、专业、高效、友好的充电解决方案。



- 峰值效率96.2%
- 模块具备自动休眠模式
超低待机功耗低至5W以下



高效节能



安全可靠

- 动态密码管理
- 传输数据加密
- 环境适应性强
- 保障充电安全
- 状态实时监测
- 模块全灌胶
- 多重防护

- 静音模式下可主动降噪
- 兼容全车型
- 程序远程升级
- 风扇智能调速，设备智能管理
- 系统效率高
- 电压范围宽



智慧友好

功能
特点



便捷智能

- 安装简单
- 体积小巧
- 控制智能
- 施工周期短
- 易移动维护
- 刷卡扫码

技术参数

| 产品型号 | LCCDZ-DC1.0/40 | | |
|-----------|--|---------|-------------------|
| 产品参数 | | | |
| 额定功率 | 40kW | 充电枪数量 | 1 |
| 输入电压范围 | 323~437Vac 三相五线制 | 枪线长度 | 5m |
| 输入电流范围 | 0~77A | 噪音 | ≤55dB |
| 输入频率 | 47~63Hz | 防护等级 | IP54 (室外/室内) |
| 功率因数 | ≥0.99 满载 | 相对湿度 | 5%~95%RH(无凝露) |
| THDi | ≤5% | 海拔 | ≤2000m |
| 输出电压范围 | 200~1000Vdc | 安装方式 | 壁挂/立柱 |
| 恒功率输出电压范围 | 320~1000Vdc | 冷却方式 | 强迫风冷 |
| 最大输出电流 | 125A | 重量 | ≤75kg |
| 单枪最大输出电流 | 125A | 尺寸W*D*H | 660mm*275mm*600mm |
| 稳压精度 | ≤±0.5% | 显示屏 | 7吋 电阻屏 |
| 稳流精度 | ≤±1% | 功率自动分配 | 不具备 |
| 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 | 12Vdc/10A | 主动防护 | 具备 |
| 启动方式 | 联网:扫码/刷卡(可定制)/VIN(可定制)离网:密码(可定制)/离线刷卡(可定制) | 计量精度 | 1级 |
| 通信接口 | 有线网口、4G无线 | 待机功耗 | 14.2W |
| 充电接口 | GB/T 20234.3-2023标准 | SIM卡 | 中国移动 1GB/月 |
| 工作温度 | -30 ~ + 65°C (50 ~ 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、输出过压、输出限流、输出短路、输出过流、枪头锁止、绝缘自检、漏电保护 连接异常、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