

ALOE 充电桩

Electric Vehicle Charger

ecactus



产品简介

Aloe交流充电桩, 融合最新智慧能源管理系统, 创造一场新能源汽车与储能系统的完美交流, 云端监控, 越充越省。

优雅

流线型设计, 外壳优雅精致, 轻便小巧

安全

IP65防护, 室内室外自由安装, 支持-30°C to 50°C运行, 高温保护

灵活

固定式/插头式、壁挂/底座, 多重组合任你挑选, 单相、三相自动切换

智慧

即插即用, 易于安装, ECOS远程控制, 数据监控 支持负载平衡, 适配光伏和储能系统

| 型号 | WH-ECA-7.0 | WH-ECA-11.0 |
|-------------|---|-------------|
| 输入参数 | | |
| 电源 | 1P+N+PE | 3P+N+PE |
| 额定输入电压 | 230V AC | 400V AC |
| 额定输入电流 | 32A | 16A |
| 输入频率 | 50/60Hz | |
| 输出参数 | | |
| 输出电压 | 230V AC | 400V AC |
| 最大输出电流 | 32A | 16A |
| 输出功率 | 7kW | 11kW |
| 常规参数 | | |
| 充电插口 | Type 2 cable (Type 2 socket optional) | |
| 电缆长度 | 4m | |
| 外壳材质 | Plastic PC940 | |
| LED指示灯 | 绿/黄/红 | |
| RFID 读取器 | Mifare ISO/IEC 14443 A | |
| 启动方式 | Plug&Play/RFID card/App | |
| 通讯参数 | | |
| Wi-Fi | Wi-Fi(2.4GHz) | |
| 蓝牙 | 可选 | |
| 3G/4G网络 | 可选 | |
| 以太网 | 可选 | |
| 通讯协议 | OCPP 1.6J | |
| 安全参数 | | |
| RCD | 30mA Type A + 6mA DC | |
| 防护等级 | IP65 | |
| 防爆等级 | IK10 | |
| 保护设计 | 过流保护、剩余电流保护、浪涌保护、过/欠压保护、过/欠频保护、过温保护 | |
| 认证 | CE | |
| 安规标准 | EN/IEC 61851-1: 2019, EN/IEC 61000-6-1:2019, EN/IEC 61000-6-2:2019, EN/IEC 61000-6-4:2019 | |
| 环境参数 | | |
| 安装方式 | Wall-mount/Pole-mount | |
| 工作温度 | -30°C~+50°C | |
| 工作湿度 | 5%-95% | |
| 工作海拔 | < 2000m | |
| 产品参数 | | |
| 设备尺寸 | 344*201*100mm(H*W*D) Cable Series 344*201*135mm(H*W*D) Socket Series | |

*若产品尺寸及参数有变化以最新资料为准, 恕不另行通知。