



## 直流充电桩 ZYDC120750系列

### 产品特性

#### 安全可靠

- 该桩通过国网认证，安全性高；具有防雷、防尘、防水，达IP54防护等级。同时具备过温、过欠压、过载、短路、漏电、电池防反接等保护功能。

#### 兼容性强

- 集成以太网、4G 通信方式，可与后台随时通信，支持慰景云、云快充、国网、天勺等云平台；同时兼容多品牌充电模块。

#### 应用广泛

- 可用于充电站、公交场站、公园、商业中心、写字楼、居民楼、工厂等场所。适用于电动轿车、工程车、大客车、物流车、环卫车等车型快速充电。

#### 高效便捷

- 运用全新充电整流模块技术，功率因数可达99%，效率最高可达95%。输出电压范围宽，50-750V连续可调，宽电压恒功率输出（330-750V恒功率）。

#### 智能便捷

- 通过APP、小程序，可实现定位、导航、预约充电、实况查询等功能，并支持微信、支付宝、M1卡等支付方式。高亮7英寸液晶显示屏，操作方便、简单。

#### 适配性广

- 新、旧国标兼容设计，可根据不同车型的需求自动配置充电电压，满足不同车型充电需求。适配所有国标电动汽车。

技术参数

ZYDC120750

序号	技术指标	技术指标参数			
1	额定功率	60kW	80kW	120kW	160kW
2	最大输出电流	180A		250A	
3	单/双枪		可选配		
4	枪线长度		标配5米 (可选配)		
5	恒功率输出电压范围		DC330~750V		
6	机身尺寸		710×1656×495mm (W×H×D)		
7	显示方式		7英寸触摸显示屏		
8	联网方式		以太网/4G (选配)		
9	充电模式		自动充满、按时间、按电量、按金额等		
10	启动方式		刷IC卡、扫二维码 (APP、微信等)		
11	保护功能		短路、过温、过流、漏电、过欠压等		
12	充电方式		全功率充、AB均充、轮循充		
13	网络后台		支持云快充、蔚景云、共享充、国网等云平台		
14	输入电压		AC380V±20%		
15	输入频率		50Hz±10%Hz		
16	输出电压范围		150~750V连续可调		
17	输出电压误差		≤± 0.5%		
18	输出电流误差		≤±1%		
19	稳压精度		≤± 0.5%		
20	稳流精度		≤±1%		
21	谐波含量		≤5%		
22	功率因数		≥0.99		
23	效率		≥95%		
24	电能计量		1.0级 符合GB标准		
25	绝缘电阻		≥20MΩ		
26	噪音		≤60dB		
27	防护等级		IP54		
28	使用环境		室外或室内		
29	冷却方式		风冷		
30	运行温度		-20°C~+50°C		
31	存储温度		-40°C~+70°C		
32	相对湿度		5%~95%		
33	海拔高度		≤2000m		
34	安装方式		落地安装		