

# RDE-AC014C2立式充电桩



## 产品概述

人民电器集团有限公司自主研发生产的充电桩产品RDE-AC014C2产品主要用于对电动汽车进行快速充电,其设计具备完善的保护功能和人机交互功能。具有安装调试方便,运行维护简单等特点,适合安装于室内外的电动汽车充电站,公共停车场,住宅小区停车场、大型商厦停车场以及路边停车位等场所。

## 功能特点

- 充电方式:自动充满、定量、定费、定时;
- 支持微信扫码、APP等手机移动端扫码启动结算;
- 采用4.3高亮触摸屏,人机界面交互,方便快捷;
- 支持后台及云平台管理,充电记录推送,故障推送。

## 技术参数

RDE-AC014C2充电桩详细参数		
项目	基本指标	RDE-AC014C2
外观结构	安装方式	立式
	充电组件	双枪
	外壳材质	塑壳
	线缆长度	5M(可定做)
电气指标	输入电压	220V
	输入频率	45Hz~55Hz
	最大功率	7KW*2
	输出电压	220V
安全设计	输出电流	32A*2
	过压保护	✓
	欠压保护	✓
	过载保护	✓
	短路保护	✓
环境指标	漏电保护	✓
	接地保护	✓
	防雷保护	✓
其它	工作环境温度	-20°C~55°C
	工作环境湿度	5%~95%无凝露
	冷却方式	自然冷却
	防护等级	IP54



## 产品概述

人民电器集团有限公司自主研发生产的充电桩产品RDE-AC014C2产品主要用于对电动汽车进行快速充电,其设计具备完善的保护功能和人机交互功能。具有安装调试方便,运行维护简单等特点,适合安装于室内外的电动汽车充电站,公共停车场,住宅小区停车场、大型商厦停车场以及路边停车位等场所。

## 功能特点

- 充电方式:自动充满、定量、定费、定时;
- 支持微信扫码、APP等手机移动端扫码启动结算;
- 采用4.3高亮触摸屏,人机界面交互,方便快捷;
- 支持后台及云平台管理,充电记录推送,故障推送。

## 技术参数

RDE-AC014C2充电桩详细参数		
项目	基本指标	RDE-AC014C2
外观结构	安装方式	立式
	充电组件	双枪
	外壳材质	钣金
	线缆长度	5M(可定做)
电气指标	输入电压	220V
	输入频率	45Hz~55Hz
	最大功率	7KW*2
	输出电压	220V
安全设计	输出电流	32A*2
	过压保护	✓
	欠压保护	✓
	过载保护	✓
	短路保护	✓
环境指标	漏电保护	✓
	接地保护	✓
	防雷保护	✓
	工作环境温度	-20°C~55°C
其它	工作环境湿度	5%~95%无凝露
	冷却方式	自然冷却
	防护等级	IP54