

交流充电桩特性



交流充电桩是麦田能源推出的新产品。该产品的外观采用了流线型和简单的设计，非常精致和耀眼。通过应用程序，用户可以远程启动充电、定时充电，或将充电桩改为即插即用模式。同时，它可以监控充电信息，设置充电桩参数，绑定设备和授权设备，远程升级软件。



防护等级
IP54和IK08



远程升级
支持远程升级，在线更新



启动方式
微信扫码、即插即充



定时充电
根据需要设置充电时间



安装方式
壁挂



连接方式
蓝牙、WiFi

交流充电桩

技术规格



型号	A7000P1-G-2
版本	枪线版
输入	
输出制式	1P+N+PE
额定电压	220Vac, $\pm 20\%$
额定电流	32A
额定频率	50Hz
输出	
输出电压	220Vac, $\pm 20\%$
最大输出电流	32A
额定功率	7kW
交互方式	
充电接口	GB/T 20234.2
读卡器	Mifare ISO/IEC 14443A
启动模式	微信小程序/即插即充
通讯方式	
WiFi, 蓝牙	是
使用环境	
安装方式	壁挂式
工作温度	-20C~45°C
工作湿度	5%-95% 无冷凝
工作高度	$\leq 2000\text{m}$
尺寸和重量	
产品尺寸	300*185*100mm
产品重量	2.3kg
安全	
防护等级	IP54
防碰撞等级	IK08
保护功能	过流保护、漏电保护、接地保护过、浪涌保护 过/欠压保护、过温保护