

# 电动车、电动摩托车、电动滑板车高效率无线充电方案

产品名称	电动车、电动摩托车、电动滑板车高效率无线充电方案
公司名称	柏壹科技（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市罗湖区桂园街道地王大厦56层
联系电话	13510198464

## 产品详情

中大功率无线充电 快充 高效率充电

参数类别		24V系统	48V系统
输入电压		80VAC~276VAC 45~65Hz	176VAC~264VAC 45~65Hz
输入功率因数		0.99	0.99
充电电压		18~30VDC	36~60VDC
充电电流		0~30A	0~30A
稳流精度		1.0%	1.0%
稳压精度		1.0%	1.0%
电源效率		92%	92%
充电距离		间隙距离：30mm~60mm	间隙距离：20mm~40mm
偏移范围		X轴偏移：±20 mm Y轴偏移：±20 mm	X轴偏移：±20 mm
尺寸	发射端		可定制
	接收端		可定制
充电参数设置精度	电压	0.1V	
	电流	0.1A	
工作温度		-20 ~+50	
储存温度		-40 ~+80	
相对湿度		5%~95%（无冷凝）	
通讯		CAN/RS485	

保护功能	过流、过压、过温、反极、短路、开路
噪音	50Db(A)
MTBF	5 h
安全规格	符合IEC60950、GB4943的要求
电磁辐射	符合GB4824，ICNIRP 2010电磁环境要求，