

LED台灯无线充电解决方案(图)

产品名称	LED台灯无线充电解决方案(图)
公司名称	深圳市贝兰德科技有限公司
价格	18.00/个
规格参数	blande:5V TD-TX1.0.01A:2A
公司地址	深圳市龙岗区横岗镇横坪公路87号祥达利工业园 A1栋4楼
联系电话	86-075528415996 13662631892

产品详情

[深圳贝兰德科技](#)

由原三星高端研发人才投资组建，2011年开始研发设计无线充电方案，做为行业首家研发设计应用无线充电方案商，目前研发的WPC Qi.

A4WP和PMA无线充电方案，成功应用到LED灯、台灯等灯具设备领域。

目前灯具上使用最为广泛的无线充电技术是WPC Qi标准，Qi无线充电方案分为发射和接收两个部分，而台灯上只要安装发射装置即可，也有部分LED产品上装有接收功能，这样带有无线充电功能设备只要放到发射上面即可充电，无线充电主要功能和技术参数如下：

发射三线圈技术参数

PCBA尺寸：99*75.3*7.3mm可定制

线圈尺寸：95*54*4mm

发射距离：5-8mm

充电电流：1000mA

无线充输出：5V-1A

工作频率：110-205KHZ

无线充电转换效率：76%

兼容QI标准：WPC1.2.2

保护措施：过流、过温、短路保护

特点：充电面积大，可自由定位，充电时用户体验好，随放随充不用对准位置！！

发射单线圈技术参数

PCBA尺寸：30*34*2.4mm可定制

线圈尺寸：50*50*4.5mm

发射距离：5-8mm

充电电流：1000mA

工作频率：100-200KHZ

产品适用：QI标准无线充设备

无线充电转换效率：76%

工作频率：110-205KHZ

标准版本：WPC1.1

保护措施：过流、过温、短路保护 接收技术参数

PCBA尺寸：21*7*1.5mm可定制

线圈尺寸：38*32mm 可定制

接收距离：5-8mm

输出功率：5V /1A

充电方式：感应模式

无线充电转换效率：76%

工作频率：110-205KHZ

兼容QI标准：WPC1.2.2

戴先生：电话：13922872809 QQ：3004008767。