

QI标准10W双线圈无线充电发射线圈

产品名称	QI标准10W双线圈无线充电发射线圈
公司名称	东莞市深启电子科技有限公司
价格	4.50/pcs
规格参数	线材:SUTC 0.08*105 线圈厚度:1.3mm
公司地址	东莞市虎门镇怀德社区怀雅路亮安大厦8楼
联系电话	0769-81509051 17388768687

产品详情

产品参数

品牌：深启 型号：QI标准10W发射

绕线方式：1层10圈 线材：SUTC 0.08*105 频率范围：100KHz

圈数：10TS*2 线圈厚度（MAX）：1.3mm

无线充电技术是在无电导线的情况下，通过发射线圈及其相关设备将电能转化为电磁波，利用接受线圈及其相关设备再将电磁波转化为电能的一项技术。目前无线充电技术主要拥有四种方式：电磁感应式、磁共振式、无线电波式和电场耦合式。这几种技术分别适用于近程、中短程与远程电力传送。

当前最成熟、最普遍的是电磁感应式。其根本原理是利用电磁感应原理，类似于变压器，在发送端和接收端各有一个线圈，初级线圈上通一定频率的交流电，由于电磁感应在次级线圈中产生一定的电流，从而将能量从传输端转移到接收端。

无线充电线圈就是这项技术必不可少的一个重要工具。我司（东莞市深启电子科技有限公司）致力于生产研发各类无线充电线圈数载，现已颇具规模，工厂设于东莞市虎门镇怀雅路亮安大厦8楼，深圳办事处位于龙华新区民治街道科安大厦201，工厂现有全自动化设备4套，产线4条员工60余名，月产能二百万（pcs）以上。欢迎各界好友莅临参观指导。各规格发射、接收线圈皆可提供参数定制打样。

无线充电线圈我司可生产QI标准发射线圈5W，10W，15W等及非QI定制款和各种定制款接收线圈，规格有方形、圆形、跑道型等，线径0.1~0.8均有，可通过最大电流5A，各种型号各种参数客户可自行提供参数或提供样机我司负责调试设计，价格面议量大从优。

欢迎联系拿样：

联系人：李赞

联系电话：17388768687

联系QQ：3302493228