

# 直流管式电磁铁1450

产品名称	直流管式电磁铁1450
公司名称	东莞市佳腾电子科技有限公司
价格	40.00/个
规格参数	品牌:佳腾 型号:JT-T1450S 工作电压:DC12-24V
公司地址	东莞市塘厦镇林村鲤牙塘工业区11号2楼
联系电话	0769-82109520 13556783070

## 产品详情

JTT1450S圆管式电磁铁

产品尺寸: 主体直径为14;长为50mm。

工作电压：DC12-220V,可根据客户要求定制电压。

产品通电率:即产品使用频率,一般分为100%;50%;25%;10% (通电时间/通电+断电时间) \* 100%=通电率，

如：100%通电，指长时间通电；50%通电，指通电1秒，断电1秒；

产品温升：在合理的使用频率下，温升小于65

工作环境温度：-10 -180

产品耐压：线圈和框架间AC1200(50/60HZ)1秒，（10mA）

产品寿命：产品在正常使用条件下，一般均为80万次以上。

优点：圆管电磁铁最大的优点，在于产品磁路性好，属于电磁铁磁路最饱和的一种电磁铁，大部分电磁转化成磁能，只有少部分转化成热能;在安装方面也是很好安装的，可根据客户要求设计安装方式。

圆管式电磁铁产品体积可根据客户要求定制，不同大小的产品，所使用功率和功能不一样。

产品原理：当线圈得电后，产生磁能，将中间的可动铁芯磁化然后产生一个往前或往后的动作。

产品款式:一般电磁铁分为二种款式，拉式（可动铁芯拉动载体向前运动，用弹簧复位即可）；推式（在拉式基础上增加顶杆和挡块，挡块的作用是用来限位作用，载体在前面，电磁铁前端的

挡块推动载体向前运动，用弹簧复位）。

您在选用此类电磁铁时，还需要供给以下必要的参数给我们

您的运用电压是多少？AC或是DC?

使用频率？简而言之，电磁铁在工作时的通断比。就是通电多长时间？断电多长时间？而且以此循环

工作行程是多少？也就是需要电磁铁滑杆运动的间隔。间隔越远，磁力越弱！

需要的推拉力是多少？一般咱们描写的推拉力是初始方位时的吸力。

电线的流露方法以及长度是多少？

电阻及功率：根据客户要求设定

售后服务：产品三月内出现非人为损坏，包换，一年内包维修

如您的要求与上述不一样,我们可按您的要求,为您量身订做合您要求的产品。欢迎您与我司共同探讨研究，共同进步

电磁铁为非标电子自动控制组件，如果网站上没有找符合贵司所需求规格的产品（网站上仅公布了一些代表性的系列产品），可依您的要求研发设计，我司具有经验丰富的专业高级工程师为您服务，进行产品设计，一定能给您设计出您所需求的满意产品，真诚欢迎您的来电咨询！

东莞电磁铁厂家，佳腾圆管电磁铁