

# 磁头 格卡电子 单轨磁头

产品名称	磁头 格卡电子 单轨磁头
公司名称	东莞市格卡电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇湖景路迎宾大厦805室
联系电话	18929459781

## 产品详情

磁卡是在一张塑料片上均匀地涂布上一层磁性du微粒材料制成的。刚生产出来的磁卡上面的磁性微粒是不显磁性的，这样的磁卡就象一张白纸，在人们需要在磁卡里输入一些信息才能使用。

磁头（Head），双轨磁头，又称读写头，刷卡磁头，为读写磁道数据的装置，盘片有上下两面，故有上下磁头，软盘的读写头与盘片相接触，故磁头脏了就容易把软盘刮伤，而造成盘片的损坏。

造成硬盘磁头损坏的原因比较多，常见的有：

- 1.硬盘在使用时突然断电。
- 2.硬盘在使用时不小心摔到地上。
- 3.硬盘质量问题。

因此在使用硬盘的过程中，单轨磁头，要小心，保护好硬盘，以免造成数据丢失。

双声道录放音磁头，四声道磁头，磁卡机用读写头及金融点钞机，磁头，验钞机用磁头，车载收放机用磁头，及音频转换器;是国内生产磁头类产品的专业企业，产品质量在国内外享有较高的信誉.可根据用户的要求开发，设计，生产各种磁头及部件，且设计，研制，生产周期短!奉行“质量，客户至上”的原则，产品质优量大，品种规格齐全，稳定性好，产品广泛用于点钞机，验钞机，收录机及车载系统，刷卡系统.

抹音(消磁):抹音磁头也是把电信号转换为磁信号，即在抹音磁头线圈中通以超音频电流来产生比磁带上的剩磁强很多倍的超音频磁场，使磁带磁化并达到饱和，这样磁带上原有剩磁全部被超音频磁场所掩盖，从而达到“抹”去磁带上以前记录的磁信号的目的。有的盒式录音机采用永磁式抹音，它的抹音磁头

即是一块永久磁铁。

提出了一种磁头形状的动态优化设计方法，优化设计的目标是使系统有更好的动力学性能。

磁头-格卡电子-单轨磁头由东莞市格卡电子科技有限公司提供。东莞市格卡电子科技有限公司（[www.gekachina.com](http://www.gekachina.com)）位于东莞市塘厦镇湖景路迎宾大厦805室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前格卡电子在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。格卡电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。格卡电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。