

可编程磁头生产厂家 揭阳可编程磁头 格卡电子科技有限公司

产品名称	可编程磁头生产厂家 揭阳可编程磁头 格卡电子科技有限公司
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

读卡磁头可编程磁头

手机读卡磁头，包括壳体、收容在该壳体内的至少两个端子器件，所述两个端子器件分别与手机的处理器相连接，该壳体的顶面呈外凸的弧形结构，该壳体的顶面的中部对应所述两个端子器件设有两个收容孔，所述两个端子器件分别收容在所述两个收容孔内。所述磁头与手机连接在一起就能够使用，携带相当方便。该壳体的顶面呈外凸的弧形结构，可编程磁头生产厂家，并且，所述两个端子器件设置在该壳体顶面的中部位置，在刷卡的时候，保证所述端子器件能够与磁卡发生接触，揭阳可编程磁头，避免发生刷不上卡的现象出现。

使用国外的分段磁阻产生的信号性大不如现有磁头，程序非常复杂并且还不稳定。对进机器斜度必须准确控制，价格奇高。

数量多安装不易:一台点钞机至少需要安装5只磁头，有的多达十几只磁头。这么多的磁头安装在跑道上，可编程磁头价格，安装一致性精度很难达到理想位置，磁头信号位置不能兼顾。

线路复杂:磁头多，放大线路复杂，并且每只磁头的放大线路都不一样，可编程磁头供应商，有的需要加电充磁，有的不需要加电充磁，有的加电充磁的电压还不一样。由于磁头信号线到线路板都必须用屏蔽线连接，屏蔽线一大把。

磁头没有分段检测，无法识别双金属线。对将来检测国内外双金属线没有提供可能性。

故市场特别需要一种能够简便准确安全的磁性检测模块来替代现有的磁性检测复杂方式。

验钞机采用专用激光器和接收器器件，其接收器器件乃高灵敏度元件，对来自电网，人体和光的干扰尤为敏感。YUWEI便携式激光验钞机在自己设计的低压差稳压电路中使用了特殊的抗电网干扰电路，它能将稳定输出的仪器工作电源与市电网干扰信号从本质上断开，摒除了来自市电网的干扰和人体静电干扰。在信号电路上还采用了选频，滤波等技术进一步加强了仪器的抗干扰能力。因此YUWEI便携式掌上激光验钞机可以在相当恶劣的环境下正常工作。就算在六月高温的太阳直射下也能准确无误的进行纸币的检验。

可编程磁头生产厂家-揭阳可编程磁头-格卡电子科技有限公司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）是广东东莞,电子、电工产品制造设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在格卡电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创格卡电子更加美好的未来。