

深圳普莱制卡供应磁卡

产品名称	深圳普莱制卡供应磁卡
公司名称	普莱科技深圳有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区布吉镇沙湾吉厦早禾坑工业区15号D栋四楼。
联系电话	0755-83493006 13530108401

产品详情

磁卡是利用磁性载体记录英文与数字信息，用来标识身份或其它用途的卡片。

[一种卡片状的磁性记录介质，与各种读卡器配合作用。磁卡是利用磁性载体记录了一些信息，用来标识身份或其它用途的卡片。视](#)

磁卡

[使用基材的不同，磁卡可分为PET卡、PVC卡和纸卡三种；视磁层构造的不同，又可分为磁条卡和全涂磁卡两种。](#)

磁卡使用方便，造价便宜，用途极为广泛，可用于制作[信用卡、银行卡、地铁卡、公交卡、门票卡、电话卡；电子游戏卡、车票、机票以及各种交通收费卡等。今天在许多场合我们都会用到磁卡，如在食堂就餐，在商场购物，乘公共汽车，打电话，进入管制区域等等，不一而足。](#)

磁卡是一种磁记录介质卡片。它由高强度、耐高温的塑料或纸质涂覆塑料制成,能防潮、耐磨且有一定的柔韧性,携带方便、使用较为稳定可靠。通常,磁卡的一面印刷有说明提示性信息,如插卡方向;另一面则有磁层或磁条,具有2-3个磁道以记录有关信息数据。

磁条是一层薄薄的由排列定向的铁性氧化粒子组成的材料(也称之为颜料)。用树脂粘合剂严密地粘合在一起,并粘合在诸如纸或塑料这样的非磁基片媒介上。

磁条从本质意义上讲和计算机用的磁带或磁盘是一样的,它可以用来记载字母、字符及数字信息。通过粘合或热合与塑料或纸牢固地整合在一起形成磁卡。磁条中所包含的信息一般比长条码大。磁条内可分为三个独立的磁道,称为TK1,TK2,TK3,TK1最多可写79个字母或字符;TK2最多可写40个字符;TK3最多可写107个字符。由于磁卡成本低廉,易于使用,便于管理,且具有一定的安全特性,因此它的发展得到了很多世界知名公司,特别各国政府部门几十年的鼎力支持,使得磁卡的应用非常普及,遍布国民生活的方方面面。值得一提的是银行系统几十年的普遍推广使用使得磁卡的普及率得到了很大的发展。

应用范围:银行卡、证券、保险:[贷记卡](#)、[准贷记卡](#)、[ATM卡](#)、[提款卡](#)、[借记卡](#)、[转帐卡](#)、[专用卡](#)、[储值卡](#)、[联名卡](#)、[商务卡](#)、[个人卡](#)、[公司卡](#)、[社会保险卡](#)、[社会保障卡](#)、[证券交易卡](#)...

零售服务:购物卡、现金卡、[会员卡](#)、[礼品卡](#)、[订购卡](#)、[折扣卡](#)、[积分卡](#)等

社会安全:人寿和意外保险卡、健康卡

交通旅游:汽车保险卡、旅游卡、房间卡锁、护照卡、停车卡、付费TV卡、高速公路付费卡、检查卡

医疗:门诊卡、健康检查卡、捐血卡、诊断图卡、血型卡、健康记录卡、妇产卡、病历卡、保险卡、药方卡

特种证件:身份识别证卡、暂住证卡、印鉴登记卡、免税卡...

教育:CAI卡、图书卡、学生证、报告卡、辅导卡、成绩卡...

娱乐:电玩卡、[卡拉OK卡](#)、[娱乐卡](#)、[戏院卡](#)

其它：工厂自动化卡、操作员卡、品质控制卡、[进出管制卡](#)、[工作卡](#)、[个人记录卡](#)、[家庭安全卡](#)等

卡片出厂标准：（按ISO7811、ISO7816国际标准）

卡基尺寸标准：卡基长度：85.47mm-85.72mm宽度：53.92mm-54.03mm

ISO标准(磁卡)厚度：0.76mm（不含磁条厚度）IC卡厚度：0.84mm ± 0.02mm

特殊厚度：依据需方要求制作误差为 ± 0.03mm

印刷工艺：

根据用户需求的不同，有胶印、丝印、打印等多种印刷方式，采用其中一种甚至多种印刷方式印刷，同时根据需求可以在卡片上增加烫金、烫银等特殊工艺专版，以达到用户所需的最佳质量及视觉需求。