

U盘,广告礼品,优盘,促销赠品,礼品,赠品

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | U盘,广告礼品,优盘,促销赠品,礼品,赠品 |
| 公司名称 | 上海奕特营销策划有限公司普陀分公司 |
| 价格 | 55.00/PCS |
| 规格参数 | 品牌:OEM 型号:多种型号任选 容量:1GB |
| 公司地址 | 上海市普陀区真南路150号3幢120室 |
| 联系电话 | 021-56351564 13122668000 |

产品详情

| | | | |
|----------|------------|--------|---------------|
| 品牌 | OEM | 型号 | 多种型号任选 |
| 容量 | 1GB | 接口 | USB 2.0 |
| 数据传输率 | 800 (KB/s) | 外壳材质 | 金属 |
| 特色 | 图片 | 重量 | 25 (g) |
| 是否提供加工定制 | 是 | 送礼用途 | 广告礼品 |
| 适用送礼对象 | 客户 | 适用送礼场合 | 公关策划、商务馈赠、展销会 |
| 加印LOGO | 可以 | | |

产品说明:

usb移动存储盘,无需驱动,即插即用,usb 高速接口,无需电源,使用方便。 具备无驱、加密及启动三合一的产品。 金属外壳,最新最稳定的主控芯片,原装进口的flash 本公司产品全部内置三星a级芯片,免费一年质保,可过rohs, emc, fcc, ce认证 体积小、重量轻、容量大、轻巧便携 数据保存安全,采用无缝嵌入结构,具有抗震、防磁、防潮的特点,还能防止引导区病毒 读写速度快,使用寿命长 非常实用的硬件加密和写保护功能(可对u盘进行分区加密) 可重复擦写100万次以上 可承受3米以上自由落体碰撞,无论外界环境多么恶劣确保数据安枕无忧 兼容pc

、笔记本、 可任选容量有128mb/256mb/512mb/1gb/2gb/4gb/8gb等及不同颜色和款式 本系列产品三个月包换、一年免费保修、终身维修。(包装、外壳磨损,人为意外损坏等不在包换、保修范

围内)。

产品精巧,美观大方,是时尚礼品的首选!

声明:本公司所有产品质量保证,拒绝垃圾产品。

服务热线:021-56351564 56353644

简介 u盘，又称优盘，中文全称“usb(通用串行总线)接口的闪存盘”，英文名“usb flash disk”。闪存盘接口有rs-232、usb、scsi、ieee-1394、e-sata等多种，严格地说只有usb接口的闪存盘才能叫u盘。用于存储照片、资料、影像，面积只有1厘米见方，实现便携式移动存储、大大提高了办公效率，使人类生活更便捷。u盘的组成很简单：外壳+机芯+闪存+包装

1.机芯：机芯包括一块pcb板+主控+晶振+阻容电容+usb头+led头+flash(闪存)

2.壳子：有多种，有塑胶的、有木料的、有金属的、有皮套的、有硅胶的（看我们产品分类）

3.包装：一般有纸盒包装、塑胶盒包装和金属盒包装，一般以纸盒和铁盒包装居多。相较于其他可携式存储设备（尤其是软盘片），闪存盘有许多优点：较不占空间，通常操作速度较快（usb1.1、2.0标准），能存储较多数据，并且可能较可靠（由于没有机械设备），在读写时断开而不会损坏硬件（软盘在读写时断开马上损坏），只会丢失数据。这类的磁盘使用usb大量存储设备标准，在近代的操作系统如linux、mac os x、unix与windows2000、xp、win7中皆有内置支持。闪存盘通常使用塑胶或金属外壳，内部含有一张小的印刷电路板，让闪存盘尺寸小到像钥匙圈饰物一样能够放到口袋中，或是串在颈绳上。只有usb连接头突出于保护壳外，且通常被一个小盖子盖住。大多数的闪存盘使用标准的type-a usb接头，这使得它们可以直接插入个人电脑上的usb端口中。要访问闪存盘的数据，就必须把闪存盘连接到电脑；无论是直接连接到电脑内置的usb控制器或是一个usb集线器都可以。只有当被插入usb端口时，闪存盘才会启动，而所需的电力也由usb连接供给。然而，有些闪存盘（尤其是使用usb 2.0标准的高速闪存盘）可能需要比较多的电源，因此若接在像是内置在键盘或屏幕的usb集线器，这些闪存盘将无法工作，除非将它们直接插到控制器（也就是电脑本身提供的usb端口）或是一个外接电源的usb集线器上。

优点 u盘最大的优点就是：小巧便于携带、存储容量大、价格便宜、性能可靠。闪存盘体积很小，仅大拇指般大小，重量极轻，一般在15克左右，特别适合随身携带，我们可以把它挂在胸前、吊在钥匙串上、甚至放进钱包里。一般的u盘容量有1g、2g、4g、8g、16g、32g等，价格上以最常见的4gb为例，50元左右就能买到。存盘中无任何机械式装置，抗震性能极强。另外，闪存盘还具有防潮防磁、耐高低温等特性，安全可靠性好。* 闪存盘几乎不会让水或灰尘渗入，也不会被刮伤，而这些在旧式的携带式存储设备（例如光盘、软盘片）等是严重的问题。而闪存盘所使用的固态存储设计让它们能够抵抗无意间的外力撞击。这些优点使得闪存盘非常适合用来从某地把个人数据或是工作文件携带到另一地，例如从家中到学校或是办公室，或是一般来说需要携带到并访问个人数据的各种地点。由于usb在现今的个人电脑中几乎无所不在，因而到处都可以使用闪存盘。不过，小尺寸的闪存盘也让它们常常被放错地方、忘掉或遗失。* 闪存盘虽然小，但相对来说却有很大的存储容量。目前市售闪存盘大多能够存储比一片cd（700mb）还多的数据，高级的可以存储比一片双面双层dvd（17gb）还多的数据。* 闪存盘使用usb大量存储设备的类别，这表示大多数现代的操作系统都可以在不需要另外安装驱动程序的情况下读取及写入闪存盘。闪存盘在操作系统里面显示成区块式的逻辑单元，隐藏内部闪存所需的复杂细节。操作系统可以使用任何文件系统或是区块寻址的方式。也可以制作启动u盘来引导计算机。* 与其它的闪存设备相同，闪存盘在总读取与写入次数上也有限制。中阶的闪存盘在正常使用状况下可以读取与写入数十万次，但当闪存盘变旧时，写入的动作会更耗费时间。当我们用闪存盘来运行应用程序或操作系统时，便不能不考虑这点。有些程序开发者特别针对这个特性以及容量的限制，为闪存盘撰写了特别版本的操作系统（例如linux）或是应用程序（例如mozilla firefox）。它们通常对使用空间做优化，并且将暂存盘存储在电脑的主存中，而不是闪存盘里。* 许多闪存盘支持写入保护的机制。这种在外壳上的开关可以防止电脑写入或修改磁盘上的数据。写入保护可以防止电脑病毒文件写入闪存盘，以防止该病毒的传播。没有写保护功能的闪存盘，则成了多种病毒随自动运行等功能传播的途径。* 闪存盘比起机械式的磁盘来说更能容忍外力的撞击，但仍然可能因为严重的物理损坏而故障或遗失数据。在组装电脑中，错误的usb连接端口接线也可能损坏闪存盘的电路。