

全国包邮金士顿手机内存卡厂家批发

产品名称	全国包邮金士顿手机内存卡厂家批发
公司名称	深圳宇创德电子科技有限公司
价格	11.00/个
规格参数	品牌:金士顿 型号:8GB 库存:2800
公司地址	深圳市龙岗区坂田十五工业园2栋3楼
联系电话	0755-36627256 13544209652

产品详情

全国包邮金士顿手机内存卡厂家批发 台版 原装版TF卡

买家必读

比如一个刚购买4G的TF卡用户反映，当连接电脑后，电脑显示这张卡的容量只有3.8G。此名用户对此表示迷惑不解：明明内存卡上标示了容量为4G的，为何我花钱买回来的容量中有接近200mb不翼而飞呢？这200M足以装下50首以上的歌曲，难道这是产品质量问题还是厂商故意的缺斤少两？细心的用户可以发现，不但在内存卡上会出现这样的情况，其实在U盘乃至移动硬盘上都会出现这样的情况，一个标示250G容量的硬盘往往在电脑上会显示只有233G甚至更少。其实，这并非厂商的过错，造成这样的情况是有多方面的原因，综合起来主要一下原因：（1）计算方法的误差存储设备制造厂商在标称存储容量时所使用的进制为1000为1K，而操作系统因为采用二进制的关系，格式化后软件占用空间时进制为1024为1K，这样就会令使用时的存储空间看起来比实际的要少。比如：存储厂商的标准：1MB = 1,000KB）1KB = 1,000byte；操作系统的算法：1MB = 1,024KB）1KB = 1,024byte；存储厂商的标准：128MB=128,000KB=128,000,000byte；操作系统的算法：128MB=131,072KB=134,217,728byte；关于容量问题这些都是正常的：128,000,000 ÷ 1024 ÷ 1024=122.0703（MB）如硬件标称128MB的MP3，换算成软件的识别的容量就是128MB × 1000KB/1024KB=125MB，这样就会有3MB的计算误差。容量越大的存储产品，算法误差也就越大。（2）内部文件占用空间在分区和格式化后，系统会在硬盘上占用一些空间，提供给系统文件使用，与硬盘一样，闪存盘也是采用FAT文件系统，而FAT文件系统包括MBR主引导分区、FAT文件分配表和ROOT目录区等，这些区域一般占用几百kb闪存空间，所以操作系统显示的总容量和硬盘的型号容量存在差异这是一个正常现象。此外，由于闪存芯片本身在制造时的问题，闪存介质允许有坏块（BadBlock）的存在，这些坏块不能被使用，也不算做有效容量。也就是说，厂家和电脑的换算方法不一样，令一个就是U盘有一定的系统空间，导致你的U盘比实际的小！1G=1024MB而成家认为1000MB所以换算成你的1GB也就是1000GB/1024*1000=976.5MB还有点系统文件，所以970M很正常啦！以此类推：2G=1.8G左右4G=3.6G左右8G=7.4G左右16G=14.8G左右

这就是足量卡显示的实际容量！

我们的宗旨就是让每一个和我们合作的客户都赚到钱。因为我们不是暴利厂家 我们发展的前景就是以客户为基础的。只有每一个合作的客户赚到钱我们才会长期发展。

地址：深圳市龙岗区坂田十五工业园2栋3楼

邮编：518111

联系电话：13544209652

联系QQ：1908729187

传真：0755-36627256

网址：<http://ycddzkj.1688.com>

邮箱：1908729187@qq.com