

电脑一体机消费指南

简介

电脑一体机是目前台式机和笔记本电脑之间的一个新型的市场产物，它将主机部分、显示器部分整合到一起的新形态电脑，该产品的创新在于内部元件的高度集成。随着无线技术的发展，电脑一体机的键盘、鼠标与显示器可实现无线链接，机器只有一根电源线。

这就解决了一直为人诟病的台式机线缆多而杂的问题。

在现有和未来的市场，随着台式机的份额逐渐减少，再遇到一体机和笔记本及上网本的冲击后肯定会更加岌岌可危。而一体机的优势不断被人们接受，也成为消费者渐渐喜爱的产品。



优势

- **外观时尚，轻薄精巧。**高度集成化的设计简约时尚，炫彩外观尽显用户的精致生活品味
- **一体机比一般的台式机更节省空间。**一体机就是将主机和显示器、音箱结合为一体的机器，它将主机的硬件都放到了液晶显示器的后面，并尽量将它压缩起来，同时也内置音箱，使它的体积尽可能地小，这样可以使用户大大节省放置机器的空间
- **价格适中。**一体机的集成度高，是不是就应该很贵呢?和许多朋友一样，看过一些文章说液晶一体机的价格偏高后，开始也认为这确实应该如此。但经深入了解后才知道事实并非如此
- **可移动性好，便携性高。**由于一体机集合了主机、显示器和音箱，因此，其体积和总的重量都要比一般的台式机要小，只有十多公斤，大大方便了用户移动机器。
- **功耗低。**一体机不仅节省空间，而且还降低了生活成本。一台普通电脑的耗电从 200W 至 400W 左右甚至更高(根据配置、性能不同而定)，而一台一体机电脑的耗电量大概为 60W 至 200W 之间

缺点

- **配置相对比较差，仅能满足部分需求**
- **由于集成度较高，散热较差**
- **DIY 升级有局限**

选购指南

- ✚ 要选有品牌知名度的产品。只有知名品牌的产品才有足够的性能保障和售后保障
- ✚ 依据实际场景选择合适大小的一体机。家用办公的基本上选择 23.8~27 寸的尺寸就够用了，起步 1080P 全高清的，16：9 的广视角
- ✚ 最好不要选择笔记本方案的一体机电脑，性能差
- ✚ 应选择散热结构好的一体机。这个可以从外壳的开孔形状、位置以及 CPU 散热片等方面进行详细了解
- ✚ 着重关注以下几个核心参数：CPU、显卡、内存、显示器
- ✚ 按需求选择自己喜欢的外观

详见原文链接。

信息来源：360 百科

原文链接：<https://baike.so.com/doc/5681728-5894403.html>