

鼠标dpi是什么意思？

dpi的全称就是dots?per?inch，其主要的含义就是代表每英寸的像素数。而对于cpi来讲它的全称就是count?per?inch缩写，所代表的含义就是代表每英寸采样率。我们通过对比发现dpi还有cpi都能够表示这个鼠标分辨率，只不过就是dpi所代表的是静态的指标，因此很适合使用在打印机或一些扫描仪上。而我们对于鼠标的移动，采用cpi更显得比较合适一些。

鼠标DPI实际上就是代表鼠标进行每移动一英寸指针，就会在相应的屏幕上产生很多的点数，这样我们就可以把它当成鼠标灵敏度。

DPI是什么东西？我的是宽屏电脑DPI是什么意思啊，我该怎么选择

dpi也指每英寸的像素，也就是扫描精度。国际上都是计算一平方英寸面积内像素的多少。dpi越小，扫描的清晰度越低，由于受网络传输速度的影响，web上使用的图片都是72dpi，但是冲洗照片不能使用这个参数，必须是300dpi或者更高350dpi。例如要冲洗4*6英寸的照片，扫描精度必须是300dpi，那么文件尺寸应该是 $(4*300)*(6*300)=1200$ 像素*1800像素。