

## 本文目录

- [iphonexs参数配置？](#)
- [iphonexs的wifi参数？](#)
- [苹果xs轻颜参数？](#)
- [iphonexs美版参数？](#)
- [xs参数最佳设置？](#)
- [xs和8pi详细参数？](#)
- [iphonexspro参数配置？](#)

## iphonexs参数配置？

iPhone XS有3种颜色：银色、深空灰色和金色；采用iOS 12操作系统；屏幕尺寸：5.8英寸；支持2436x1125像素分辨率。支持4K视频拍摄。前置摄像头700万像素；后置双摄像头1200万像素。iPhone XS有3种容量：64GB，256GB，512GB；在中国特别推出双SIM卡的iPhone XS Max手机，其他地区为eSIM卡。萊珀頭條

iPhone XS搭载了A12仿生芯片，性能最高提升15%，小核最高节能50%，可实现光圈的模拟调节，最大可模拟调节f/1.4的光圈，前置700万像素，f/2.2，带有更快的传感器。珀頭條萊

## iphonexs的wifi参数？

苹果iphonexs的wifi参数:千兆级LTE，具备4x4MIMO和LAA技术802.11ac无线网络，具备2x2MIMO技术。iPhone XS搭载了A12仿生芯片，性能最高提升15%，小核最高节能50%；可实现光圈的模拟调节，最大可模拟调节f/1.4的光圈，前置700万像素，f/2.2，带有更快的传感器。萊珀頭條

## 苹果xs轻颜参数？

(1) 风格：质感、元气、蜜桃粉、胶片等。萊珀頭條

(2) 美颜：磨皮、大眼、瘦脸、瘦鼻、尖下巴等。萊珀頭條

(3) 滤镜：自然、清新、白皙、初雪等。頭條萊珀

3、除此之外我们还可以在里面设置触屏拍摄、延时拍摄、闪光灯等。頭條萊珀

4、在最后我们还可以进入相机设置，在这里我们可以选择自动保存或者手动保存，还可以在自己的照片上加上水印。萊垭頭條

## iphonexs美版参数？

从名称来看，苹果延续了“S”系列更新，在尺寸上面分为5.8英寸iPhone XS和6.5英寸iPhone XS Max。6.5英寸是5.8英寸的放大版，机身维持原来iPhone Plus系列的握感。而iPhone XS系列多支持立体声效，拍摄视频时同样支持立体声。垭頭條萊

2、还有一些小的升级，比如iPhone XS系列的面容ID识别更快，存储容量有512GB版本。萊垭頭條

3、核心方面，iPhone XS系列搭载全新A12仿生芯片。具体来说A12仿生芯片有7纳米工艺制程，内部有6核64位CPU、4核GPU以及八核NPU（神经处理单元）。萊垭頭條

4、拍照方面，iPhone XS系列依然是广角摄像头+长焦摄像头的双摄方式萊垭頭條

## xs参数最佳设置？

iPhone XS可实现光圈的模拟调节，最大可模拟调节f/1.4的光圈，前置700万像素，f/2.2，带有更快的传感器。同时iPhone XS拍摄的照片可以跟A12的神经引擎相互配合，让画质更加出色。支持智能HDR，此外在A12加持可以让iPhone XS实现0快门捕捉。此外，iPhone XS还支持OIS双光学防抖，机器学习可以识别超过50种表情。前置700万像素的摄像头，支持美颜功能。萊垭頭條

## xs和8p详细参数？

iPhone XS搭载了A12仿生芯片，性能最高提升15%，小核最高节能50%；可实现光圈的模拟调节，最大可模拟调节f/1.4的光圈，前置700万像素，f/2.2，带有更快的传感器。垭頭條萊

iPhone8 Plus采用视网膜高清显示屏，1200万像素广角及长焦双镜头摄像头，支持无线充电，拥有苹果的A11处理器，触控ID。萊垭頭條

## iphonexspro参数配置？

没有iphonexspro，只有iPhone XS，它搭载了A12仿生芯片，根据官方数据，A1

2仿生在A11仿生10纳米工艺的基础上升级为7nm FinFET工艺，采用2个性能大核+4个能效小核的六核心架构。其中大核频率提升到2.49GHz，性能最高提升15%，小核最高节能50%。萊珀頭條