

## 本文目录

- [苹果11参数配置详细？](#)
- [iphone 11参数配置详情？](#)
- [iphone11参数是怎样的？](#)
- [苹果11各型号参数？](#)
- [iphone11详细参数表对比？](#)
- [苹果11和13参数配置对比？](#)
- [iphone6s和iphone11参数？](#)
- [苹果11相机参数？](#)

## 苹果11参数配置详细？

苹果11参数的配置详细。观变化主要集中在背面材质和后置摄像头排列上。iPhone 11 后盖采用普通玻璃，在后置摄像头的排列上，iPhone11采用了俗称的浴霸式设计，11配备双摄镜头，搭载了全新的苹果A13仿生处理器。除了处理器的升级，iPhone11在续航上也有了一定提升。

## iphone 11参数配置详情？

苹果11采用采用铝合金边框加前后玻璃面板，有紫色、白色、绿色、黄色、黑色、红色六种颜色；宽：75.7毫米，高：150.9毫米，厚：8.3毫米，重量：194克。iPhone 11采用A13仿生芯片；iOS 14系统；内置 GPS/GNSS；两个1200万像素超广角及广角摄像头。萊垵頭條

## iphone11参数是怎样的？

iphone11详细参数:iPhone 11采用采用铝合金边框加前后玻璃面板，有紫色、白色、绿色、黄色、黑色、红色六种颜色；宽：75.7毫米，高：150.9毫米，厚：8.3毫米，重量：194克。iPhone 11采用A13仿生芯片；iOS 14系统；内置 GPS/GNSS；两个1200万像素超广角及广角摄像头。

## 苹果11各型号参数？

iPhone 11将成为iPhone XR的迭代产品，正面搭载6.1英寸LCD屏幕，分辨率为1792\*828；搭载A13辅以4GB+64GB/256GB/512GB内存组合；前置1200万像素单摄，

后置双摄。iPhone 11 Pro则对应去年的iPhone XS，搭载5.8英寸OLED屏幕，分辨率为2436\*1125；搭载A13，辅以6GB+128GB/256GB/512GB内存组合；前置1200万像素摄像头，后置三摄。

## iPhone 11系列规格

名字最长的iPhone 11 Pro MAX对应iPhone XS Max，正面采用6.5英寸OLED屏幕，分辨率达2688\*1242；搭载A13，辅以6GB+128GB/256GB/512GB内存组合；前置1200万像素摄像头，后置三摄。另外，iPhone 11 Pro和iPhone 11 Pro MAX将采用磨砂玻璃后盖。

## iphone11详细参数表对比？

1、外观不同，iPhone11系列的三款手机的屏幕尺寸分别是6.1英寸、5.8英寸和与6.5英寸。萊垲頭條

2、续航不同，它们的电池容量都超过了3000毫安，iPhone11一般可以连续播放17个小时，而iPhone11 Pro可以达到18个小时，iPhone11 ProMax能够达到20个小时。萊垲頭條

3、价格不同，iPhone11Promax的价格相较于其他两款更高。萊垲頭條

iphone11是苹果公司发布的一款手机，于2019年9月11日发布。iphone11采用阳极氧化铝和玻璃设计，搭载A13

Bionic芯片，超广角相机支持2倍光学变焦。iPhone 11在外观设计上和iPhone XR没有太大区别，仍是铝合金边框加前后玻璃面板，只是背部采用双摄设计，但是双摄模块的造型秉承了浴霸的风格。iPhone 11同时有六款配色可选，分别是紫色、白色、绿色、黄色、黑色、红色六种颜色。iPhone 11iPhone 11采用6.1英寸LCD显示屏，阳极氧化铝和玻璃设计，前后玻璃面板都运用双离子交换工艺进行了强化。萊垲頭條

分享萊垲頭條

## 苹果11和13参数配置对比？

1、屏幕萊垲頭條

苹果13采用6.1英寸OLED

全面屏，支持2532×1170分辨率，460ppi，屏幕亮度提升28%，可达800

尼特并可达 1200

尼特峰值亮度。手机的尺寸为146.7x71.5x7.65mm，重173克。iphone11采用6.1英寸Liquid 视网膜高清显示屏，前后玻璃面板，航空级铝金属边框，宽75.7毫米，高150.9毫米，厚8.3毫米，重194克，分辨率1792 x 828，326 ppi，对比度为1400:1，最大亮度为625尼特。iPhone11配备了紫色、白色、绿色、黄色、黑色、红色六种颜色。萊垵頭條

## 2、处理器萊垵頭條

苹果13采用A15仿生芯片，基于5 纳米制作工艺，集成 150 亿个晶体管，采用全新6 核心设计（2大核 + 4小核）并拥有 4 核 GPU + 16 核神经引擎。苹果官方称，CPU 性能领先目前最优秀智能手机的 50%，GPU 性能则领先 30%。配合 iOS 15 系统形成更强的机器学习能力，性能行业顶级水准。而iPhone 11搭载的则是7nm制程工艺的苹果A13仿生芯片，因此，iPhone 13在处理性能上，比iPhone 11要高出很大的一个档次。另外iPhone13还支持5g，比苹果11多了一个MagSafe无线充电。萊垵頭條

## 3、拍照萊垵頭條

苹果13采用后置双1200万摄像头，主摄为1200万像素 f/1.6 摄像头，拥有 1.7um 像素大小及 1/1.7 英寸大底，进光量提升 47%。超广角镜头（5P）为 1200 万像素摄像头，支持传感器位移防抖。前置1200万像素摄像头，支持电影模式。iPhone 11也是采用的后置AI双摄摄像头组合，1200万像素广角摄像头+1200万像素超广角摄像头，前置则是一颗1200万像素的自拍摄像头。萊垵頭條

## 4、防水和续航頭條萊垵

二者防水虽然都达到了 IP68 级别，但官方给到的参考数据是iPhone13在最深 6 米的水下停留时间最长可达30 分钟，iPhone11在最深 2 米的水下停留时间最长可达30 分钟，防水性能有所提升。苹果13视频播放最长可达19小时，流媒体视频播放最长可达15小时，音频播放最长可达75小时，苹果11视频播放最长可达17小时，流媒体视频播放最长可达10小时，音频播放最长可达65小时。萊垵頭條

## iphone6s和iphone11参数？

iPhone 6s前置摄像头500万像素，后置摄像头1200万像素。iPhone

6s有3种容量：16GB，64GB，128GB；采用iOS 9操作系统，支持3D Touch功能；支持1334x750像素分辨率和4K视频拍摄。條萊垰頭

iPhone 11采用A13仿生芯片；iOS 14系统；内置 GPS/GNSS；两个1200万像素超广角及广角摄像头。萊垰頭條

苹果11相机参数？

iphone11采用的是后置双摄设计，两颗镜头参数都是1200万像素，区别是其中一颗镜头为广角镜头，采用的是f/1.8光圈，另一颗镜头则为超广角镜头，采用的是f/2.4光圈。iphone11使用技巧：在使用苹果11后置镜头拍照的时候，若用户想要切换两个镜头的话，只需打开苹果11自带的相机，接着点击拍摄按钮上方的1×图标或者0.5×图标就可以随意切换了。條萊垰頭