

大家好，关于iphone x有人工智能吗很多朋友都还不太明白，今天小编就来为大家分享关于iphone x有人脸识别吗的知识，希望对各位有所帮助！

本文目录

1. [iphone-no是什么手机](#)
2. [OPPO Find X的人工智能有哪些提升？](#)
3. [iphonex买手机带什么配件](#)
4. [iPhone x什么CPU](#)

iphone-no是什么手机

iphone-no.24005877是iPhoneX，属于高端版机型，分为64GB、256GB两个版本。

这个数字是一个编号，每台iphone都有唯一的编号，代表第5877部手机。

iphone采用全新设计，搭载色彩锐利的OLED屏幕，配备升级后的相机，可使用3D面部识别（FaceID）传感器解锁手机，支持AirPower（空中能量）无线充电。

扩展资料

iPhone是美国苹果公司研发的智能手机系列，搭载苹果公司研发的iOS操作系统。

iPhoneX是美国Apple（苹果公司）于北京时间2017年9月13日凌晨1点，在ApplePark新总部的史蒂夫·乔布斯剧院会上发布的新机型。其中“X”是罗马数字“10”的意思，代表着苹果向iPhone问世十周年致敬。

一、iphonex功能配置：

iPhoneX显示屏是iPhone系列很出色一块屏幕，支持3DTouch压感操作，支持HDR显示。iPhoneX使用FaceID人脸识别。

额头处除了传统的光线与距离传感器，集成了700万像素摄像头、泛光传感器、距离传感器、点阵投影器、红外镜头、点阵读取器，Apple将此系统传感器称为“原深感摄像系统”，其前置摄像头也提升到了700万像素，支持背景虚化自拍。

iPhoneX加入了无线充电功能，支持IP67级别防水防尘。iPhoneX搭载的A11Bion

ic处理器加入了人工智能神经网络和AR方面的支持，搭载了提升拍照的苹果独立设计的ISP，是截止发布iPhoneX前苹果性能最为强劲的一款处理器。

二、主要特色

1、全面屏，前后玻璃

iPhoneX采用全面屏设计，采用超级Retina显示屏以及OLED技术。从外观上来看，正面由一块异形屏构成，整个前部只保留顶部的听筒、自拍相机和传感器。

iPhoneX尺寸是5.8英寸，外框将是一个连续的不锈钢带，前面和后面都是增强性玻璃面。这是iPhone自2010年发布iPhone4之后，又重新回归前后玻璃+不锈钢中框设计。

2、后置竖排双摄，玻璃后壳

iPhoneX采用了后置双1200万像素摄像头，广角镜头光圈为F/1.8，长焦镜头光圈升级至F/2.4，双镜头均支持光学防抖，并且采用了四颗LED补光灯。

零延迟的快门，可以更加准确地抓住关键瞬间。前置摄像头700万像素，光圈F/2.2，拥有景深识别功能，可以拍摄人像模式的自拍。

3、FaceID

配合A11Bionic仿生芯片。从滑动解锁到TouchID，再到面部识别解锁，iPhoneX再一次创新了手机解锁方式。iPhoneX取消了Home键，而原本集合在Home键上的TouchID功能将被FaceID取代。

该功能可以支持用户面部解锁。据介绍，为了实现FaceID，苹果运用了许多最先进的技术：红外摄像头、环境感应器、光感传感器等。

4、无线充电

iPhoneX支持无线充电，并兼容Qi充电器。iPhone，AppleWatch与AirPods均可以放在一块无线充电器上同时充电，官方称AirPower。

5、AR

iPhoneX的后置摄像头区域还加入了3D激光测距系统，HomePod的固件中有与

新的“SmartCam”模式相关的配置，它能够检测用户周围的环境，据此调整曝光、焦点和白平衡等。

OPPO Find X的人工智能有哪些提升？

虽然手机领域的进步都是一代比一代强，但是在人工智能领域上这么大的进步，还是着实令人惊讶。

其一是AI美颜和双摄上的再度提升。这也是传统AI关注的地方。但是FindX有着得天独厚的优势，不仅是因为OPPOFaceKey3D结构光，同时也是因为在光效和场景识别上的再度升级，前者譬如轮廓光、特写光、局部色彩光、双色光、化妆室光等，都能通过AI完美实现。后者诸如总场景识别数增加到21类独立场景，多达800个场景组合，AI可以根据采集信息智能匹配场景，保证成片质量。

其二是AI应用场景上的大幅度更新。这和OPPO的ColorOS5.1系统完美匹配。例如AI语音助手，这次的语音助手支持了全局一句唤醒，在任何情景下说出指令，语音助手就会直接做出响应。并且还打通了第三方支持。智能驾驶的功能同样极为实用，可以用AI来发微信打电话，保证行车安全。

其实FindX的AI还有很多功能，这就需要大家亲自上手体验一番了。

iphonex买手机带什么配件

iPhoneX新手机所带的配件包括：

- 1、采用闪电接头的EarPods。
- 2、闪电至3.5毫米耳机插孔转换器。
- 3、闪电至USB连接线。
- 4、USB电源适配器。

iPhoneX是美国Apple（苹果公司）于北京时间2017年9月发布。

iPhoneX搭载A11Bionic处理器，加入了人工智能神经网络和AR方面的支持。iPhoneX使用FaceID人脸识别，支持IP67级别防水防尘。

iPhone x什么CPU

iPhoneX搭载10nm的A11处理器。A11处理器是苹果公司自主研发的处理器芯片，采用6核心设计，由2个代号为Monsoon的高性能核心及4个代号Mistral的低功耗核心组成。2017年9月13日凌晨，苹果正式发布了三款全新iPhone，分别是iPhone8、iPhone8Plus以及iPhoneX，三款iPhone均搭载A11处理器。

iPhoneX显示屏是iPhone系列很出色一块屏幕，支持3DTouch压感操作，支持HDR显示。iPhoneX使用FaceID人脸识别。额头处除了传统的光线与距离传感器，集成了700万像素摄像头、泛光传感器、距离传感器、点阵读取器

Apple将此系统传感器称为“原深感摄像系统”，其前置摄像头也提升到了700万像素，支持背景虚化自拍。iPhoneX加入了无线充电功能，支持IP67级别防水防尘

。

iPhoneX搭载的A11Bionic处理器加入了人工智能神经网络和AR方面的支持，搭载了提升拍照的苹果独立设计的ISP，是截止发布iPhoneX前苹果性能最为强劲的一款处理器。

OK，关于iphone x有人工智能吗和iphone x有人脸识别吗的内容到此结束了，希望对大家有所帮助。