**1、二合一电脑 1台**

**2、单反相机 1台**

**3、一体机 1台**

二合一电脑参数（参考NEW surface pro 5）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 操作系统 | Windows 10 | 核心数 | 双核心四线程 |
| [CPU](http://product.yesky.com/shuyu/pc/37/33354537.shtml) | Intel i7-7660U | [内存容量](http://product.yesky.com/shuyu/pc/15/33352515.shtml) | 8GB |
| 显示芯片 | 智能英特尔 Iris Plus 显卡 640 (i7) | 扩展支持 | Micro SD (TF)卡 |
| 可扩展容量 | 64GB | [硬盘容量](http://product.yesky.com/shuyu/pc/145/33354645.shtml) | SSD 256G |
| 屏幕尺寸 | 12.3 英寸 PixelSens | [分辨率](http://product.yesky.com/shuyu/pc/254/35389754.shtml) | 2736 x 1824(267 PPI) |
| [屏幕比例](http://product.yesky.com/shuyu/pc/264/35389764.shtml) | 宽高比：3：2 | 触控 | 10 点触控 |
| 指取设备 | 触摸 | WiFi功能 | 支持 |
| 蓝牙功能 | 支持 | 音频接口 | 3.5mm |
| USB接口 | 标准3.0 | 其他接口 | Surface Connect 充电和拓展坞连接端口 |
| 扬声器 | 有 | 麦克风 | 有 |
| 视频拍摄 | 1080p高清视频拍摄功能（后置） | 多点触控 | 支持 |
| 方向感应器 | 支持 | Flash播放 | 支持 |
| 内置感应 | 支持 | 材质/工艺 | 镁合金，全摩擦铰链多角度一体式支架 |
| 陀螺仪 | 支持 | 重力感应 | 支持 |
| 光线感应 | 支持 | 内置软件 | Office |
| 电池类型 | 锂电池 | 续航时间 | 13.5小时 |
| 尺寸 | 292mm x 201mm x 8.5mm | 净重 | 约784g |
| 键盘 | Surface pro5 黑色键盘 | 鼠标 | 微软surface 鼠标 |
| 触控笔 | 新Surface触控笔 |  |  |

一体机参数（参考Apple iMac 27 MNE92CH/A）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 操作系统 | Mac OS Sierra | CPU系列 | 英特尔 酷睿i5 7代系列 |
| CPU型号 | Intel 酷睿i5 7600 | 内存容量 | 8GB |
| 内存类型 | DDR4 2400MHz | 硬盘容量 | [1TB](http://detail.zol.com.cn/all-in-one_pc/p12872/) |
| 硬盘描述 | Fusion Drive融合驱动器 | 显卡类型 | [独立显卡](http://detail.zol.com.cn/all-in-one_pc/s6898/) |
| 显卡芯片 | AMD Radeon PRO 575 | 显存容量 | [4GB](http://detail.zol.com.cn/all-in-one_pc/p29753/) |
| 屏幕尺寸 | [27英寸](http://detail.zol.com.cn/all-in-one_pc/p23495/) | 屏幕分辨率 | 5120x2880 |
| 屏幕比例 | 16:9 | 背光类型 | LED背光 |
| 屏幕描述 | [IPS屏](http://detail.zol.com.cn/all-in-one_pc/p28804/)，Retina 5K屏 | 摄像头 | FaceTime HD摄像头 |
| 麦克风 | 内置麦克风 | 音频系统 | 立体声扬声器 |
| 声卡描述 | 集成 | 蓝牙 | 支持，蓝牙4.2模块 |
| 无线网卡 | 支持802.11 a/b/g/n无线协议 | 有线网卡 | 1000Mbps以太网卡 |
| 数据接口 | 4×USB3.0 | 音频接口 | 耳机输出接口 |
| 网络接口 | RJ45（网络接口） | 其它接口 | 电源接口，2×Thunderbolt（USB-C）端口 |
| Lightning 至 USB 连接线 | x1 | 键盘 | 带有数字小键盘的 Magic Keyboard |
| 鼠标 | Magic Mouse 2 | 电源线 | x1 |
| 读卡器 | 多合1读卡器 |  |  |
| 全国联保，享受三包服务，整机1年，主要部件2年 | | | |

单反相机参数

|  |  |
| --- | --- |
| 图像感应器CMOS尺寸 | 约36×24毫米 |
| 处理器 | DIGIC 6+ |
| 有效像素 | 约3040万像素 |
| 照片风格 | 自动、标准、人像、风光、精致细节、中性、可靠设置、单色、用户定义1-3 |
| 除尘功能 | 自动、手动、添加除尘数据 |
| 实时显示拍摄模式 | 全像素双核CMOS AF（Dual Pixel CMOS AF）相差检测方式 |
| 自动对焦点 | 61点（最多41个十字型对焦点）  ※可利用的自动对焦点、十字型对焦点以及双十字对焦点数量根据镜头而不同。  ※中央纵向5点对应F2.8光束的双十字型自动对焦  （自动对焦组属性：使用A组镜头时）  ※全61点均兼容F8光束，其中21点兼容F8光束的十字型检测（自动对焦组属性：使用F组镜头时） |
| 光学取景器 | 眼平五棱镜 垂直/水平方向约为100% ※眼点约为21毫米 |
| 对焦屏/自拍 | 固定式/10秒自拍/遥控、2秒自拍/遥控 |
| 测光模式 | 评价测光（315区）、局部测光（实时显示画面的约6.3%）、点测光（实时显示画面的约2.7%）、中央重点平均测光 |
| 曝光控制 | 短片用程序自动曝光、快门优先自动曝光、光圈优先自动曝光、手动曝光 |
| ISO感光度 | 4K视频：  • 场景智能自动：在ISO 100-12800之间自动设置  • P、Tv、Av和B门：在ISO 100-12800之间自动设置，ISO感光度可扩展为H（相当于ISO 16000/20000/25600/32000）、H1（相当于ISO 51200）、H2（相当于ISO 102400）  • M：在ISO 100-12800之间自动设置，或在ISO 100-12800之间手动设置（以1/3级或整级为单位），ISO感光度可扩展为H（相当于ISO 16000/20000/25600/32000）、H1（相当于ISO 51200）、H2（相当于ISO 102400）  全高清：  • 场景智能自动：在ISO 100-25600之间自动设置  • P、Tv、Av和B门：在ISO 100-25600之间自动设置，ISO感光度可扩展为H（相当于ISO 32000）、H1（相当于ISO 51200）、H2（相当于ISO 102400）  • M：在ISO 100-25600之间自动设置，或在ISO 100-25600之间手动设置（以1/3级或整级为单位），ISO感光度可扩展为H（相当于ISO 32000）、H1（相当于ISO 51200）、H2（相当于ISO 102400）  ※HDR短片、延时短片拍摄时，设置范围有所不同。 |
| 白平衡 | 自动（氛围优先)、自动（白色优先)、预设（日光、阴影、阴天、钨丝灯、白色荧光灯、闪光灯）、用户自定义、色温（约2500-10000K）  具备白平衡校正和白平衡包围曝光  ※支持闪光色温信息传输 |
| 快门速度 | 1/8000至30秒（总快门速度范围。可用范围随拍摄模式各异）、B门、闪光同步速度1/200秒 |
| 最高连拍速度 | 高速连拍：最高约7张/秒 |
| 短片格式 | 4K：Motion JPEG  全高清、高清：MPEG-4 AVC/H.264，可变（平均）比特率 |
| 记录像素 | 4096×2160（4K视频）：29.97p/25p/24p/23.98p  1920×1080（全高清）：59.94p/50p/29.97p/25p/24p/23.98p  1280×720（高清）：119.9p/100p |
| 创建/选择文件夹 | 具备 |
| 记录媒体 | CF卡（I型、兼容UDMA模式7） SD存储卡、SDHC存储卡※、SDXC存储卡※ |
| 接口 | 数码端子 超高速USB（USB 3.0）  计算机通讯、连接无线文件传输器WFT-E7（Ver.2）、影像存储器CS100  HDMI mini输出端子 C型（自动切换分辨率）、CEC兼容  外接麦克风输入端子 3.5毫米直径立体声微型插孔  连接佳能指向性立体声麦克风DM-E1  耳机端子 3.5毫米直径立体声微型插孔 |
| 电池充电器 LC-E6E（含电源线）× 1；锂电池 LP-E6N× 1；USB接口连接线× 1；IFC-150U II× 1；连接线保护器× 1；相机宽背带× 1。 | |