**技术参数表**

**电脑主机**

|  |
| --- |
| 1、▲处理器类型：相当于或优于Inteli5-8500 处理器 3.0G 9M 26666C CPU ；带多向风扇的计算系统技术（提供技术认证证明文件复印件）； |
| 2、▲主板：相当于或优于英特尔Q370芯片组，主板及电源等主要部件带原厂统一标识； |
| 3、▲内存类型：≥8GB DDR4 2666，≥4条内存插槽； |
| 4、▲硬盘：≥1TB 7200RPM SATA3 缓存≥64MB，SMART IV 硬盘故障前自检； |
| 5、显卡：高清集成显卡，支持双屏输出； |
| 6、声卡：带组合麦克风 /耳机插孔、线路输入和线路输出后置端口（ 3. 5毫米） |
| 7、▲机箱类型：立卧两用机箱，≤8L，免工具开启维护，内置音箱； |
| 8、▲外置 I/O端口：  正面：≥1个耳机接口；≥5个USB接口（含USB 3.1和USB Type-C）；  背面：≥1个音频输入；不少于1串口；≥1个音频输出；≥2个DisplayPort接口；≥6个USB（含USB3.1和USB2.0);≥1个VGA接口； |
| 9、▲扩展插槽：≥1个半高PCIex4；≥1个PCIe x16； |
| 10、网络接口：≥1个集成千兆网卡，支持主板BIOS集成网络同传，具备硬盘保护、网络同传、增量传输等功能； |
| 11、▲电源：交流180W或以上节能电源，与主机同一品牌（以电源标识为准），具备80PLUS认证（提供认证官方链接及证明文件）； |
| 12、键盘/鼠标：原厂同品牌标准USB简体中文键盘和抗菌鼠标，具备键盘开机功能； |
| 13、可靠性：平均无故障运行时间不低于100万小时，提供国家电子计算机质量监督检验中心出具的证书； |
| 14、安全性：标配可信平台模块 (TPM)，机箱锁槽； |
| 15、噪音值认证：整机噪音值≤11分贝，提供国家级证明文件； |
| 16、▲操作系统：支持WIN10及以上操作系统； |
| 17、整机认证：高温、湿热、阻燃、防腐、防尘、EPEAT金牌（中国）认证，需提供有效的证明文件。 |
| 18、整机5年或以上原厂上门免费服务（含鼠标、键盘），5年或以上硬盘不返还服务。 |

**显示器参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 面板类型 | IPS |
| ▲屏幕尺寸（对角线） | 不低于21.5” |
| 可视角度范围 | 178°水平；178°垂直 |
| 亮度 | 不低于250流明 |
| 对比度 | 10,000,000:1动态；1,000:1静态 |
| 响应时效 | 5ms灰到灰 |
| 产品颜色外观 | 黑色 |
| 屏幕宽高比 | 16:9 |
| ▲原始分辨率 | FHD(1920×1080@60Hz) |
| 支持分辨率 | 1024×768；1280×1024；1280×720；1280×800；1440×900；1600×900;1680×1050；1920×1080；640×480；720×400；800×600 |
| 显示屏特性 | 防眩光；LED背光；用户控制 |
| 用户可调 | 亮度；颜色控制；对比度；退出；图像控制；信息；管理；菜单；电源控制；输入控制 |
| 输入信号 | 1个DisplayPort1.2(支持HDCP)；1个HDMI1.4（支持HDCP）;1个VGA |
| 工作环境 | 运行温度：5到35°C；运行湿度：20到80%RH;运行海拔高度：0到5000米 |
| 输入功率 | 输入电压：100到240VAC |
| 功耗 | 22W（最大值），17W（标准功耗），0.3W（待机） |
| 不含支架尺寸  （W×D×H） | 48.85×4.01×29.32厘米 |
| 重量 | 3KG(含支架) |
| 人体工学特性 | 前后倾斜-5 to 25° |
| 物理安全特性 | 防盗锁槽（防盗锁需另行购买） |
| 能源效率合规 | ENERGY STAR认证；EPEAT银牌认证 |
| 认证合规 | Australian-New Zealand MEPS；BSMI；CB；CCC；CECP；CEL；EAC；ENERGY STAR；FCC；ICES；ISO9241-307；KC；KCC；NOM；PSB；SEPA；TCO Certified Edge；TUV-S；UL/CSA；VCCI；Vietnam MEPS；WEEE；ISC |
| 环境 | 无砷玻璃；低卤素；无汞显示背光；TCO认证；TCO认证Edge2 |
| 包含线缆 | 电源线；DisplayPort线缆；VGA线缆；HDMI线缆 |