电子分诊屏（带扫码功能）产品参数**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 配置 | CPU | ≥四核ARM处理器 |
| 运存 | ≥2G |
| 内存 | ≥8G |
| 网卡 | 100/1000M千兆网卡 |
| 系统 | ≥Android7.0 |
| 认证 | CCC认证、ISO9001质量管理体系认证 |
| 支持视频格式 | MPEG2, MPEG2\_HD, MPEG4, MPEG4\_SD, MPEG4\_HD, H.264, RM, DivX 1080p HD, DivX 720p HD, DivX\_DRM, FLV |
| 支持音频格式 | MP3, AAC |
| 存储介质 | U盘、HCSD、SD |
| 通讯接口 | RJ45，WIFI |
| 数据接口 | USB2.0、RS-232、GPIO、IR |
| 安全 | 前面板钢化玻璃 |
| 中间件（必须支持） | 基于XML、Lua、JavaScript等语言运行，支持多种前端展示 |
| 支持集成csp。 |
| 集成能力 | 能够与医院信息发布系统无缝对接 |
| 扫描模块 | 可通过一二维码进行签到 |
| 液晶面板 | 尺寸 | ≥21.5英寸 |
| 物理分辨率 | ≥1920\*1080 |
| 功率 | 待机功率 | ≤0.5W,支持低功耗待机模式 |
| 额定功率 | ≤48W |
| 安装方式 | 壁挂式、横挂、竖挂 |
| 机器寿命 | 50000小时 |

电子分诊屏（无扫码功能）产品参数:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 配置 | CPU | ≥四核ARM处理器 |
| 运存 | ≥2G |
| 内存 | ≥8G |
| 网卡 | 100/1000M千兆网卡 |
| 系统 | ≥Android7.0 |
| 认证 | CCC认证、ISO9001质量管理体系认证 |
| 支持视频格式 | MPEG2, MPEG2\_HD, MPEG4, MPEG4\_SD, MPEG4\_HD, H.264, RM, DivX 1080p HD, DivX 720p HD, DivX\_DRM, FLV |
| 支持音频格式 | MP3, AAC |
| 存储介质 | U盘、HCSD、SD |
| 通讯接口 | RJ45，WIFI |
| 数据接口 | USB2.0、RS-232、GPIO、IR |
| 安全 | 前面板钢化玻璃 |
| 中间件（必须支持） | 基于XML、Lua、JavaScript等语言运行，支持多种前端展示 |
| 支持集成csp。 |
| 集成能力 | 能够与医院信息发布系统无缝对接 |
| 液晶面板 | 尺寸 | ≥21.5英寸 |
| 物理分辨率 | ≥1920\*1080 |
| 功率 | 待机功率 | ≤0.5W,支持低功耗待机模式 |
| 额定功率 | ≤48W |
| 安装方式 | 壁挂式、横挂、竖挂 |
| 机器寿命 | 50000小时 |

检查科室签到机产品参数：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 物品名称 | 规格 |
| 1 | 工控主机（Windows 7） | CPU：≥I5 2537 双核四线程 1.4GHz主频 最大睿频频率2.3GHz 内存：≥DDR3 8G硬盘：≥SSD 128G |
| 2 | 触摸显示器 | ≥22寸电容触摸显示器 A+级 ，分辨率：≥1920\*1080，高亮度>250 cd/m² |
| 3 | 小票打印机 | 热敏打印/80mm纸宽/自动切纸/定位与缺纸检测/速度≥150mm/s |
| 4 | 扫模读卡模块 | 一维码/二维码扫描模块 （可读取电子健康卡） |
| 5 | 身份证阅读器 | 公安部认证模块,符合ISO/IEC 14443 TYPE B 标准的非接触卡，感应距离 大于50mm，感应面积为100\*120mm。 |
| 6 | 磁条刷卡 | 支持 1、2、3 轨的磁条的读功能（可选功能）  |
| 7 | 辅料 | 线材+开关电源+排插等 |