附件1： 立体触摸式一体机

|  |  |
| --- | --- |
| **Android系统硬件配置** | |
| 主芯片型号 | XM.R3566.A（瑞芯微RK3566主板方案） |
| 中央处理器（CPU） | ARM A55四核 |
| 运行内存（RAM） | 2GB-4 GB |
| 系统内存（ROM） | 16GB-32GB |
| 内核版本 | Android 11 |
| 角度 | 支持0°90°180°270°四个方向旋转 |
| 集中管理 | 支持外网远程异地更新  支持内网远程统一更新（同一网络内） |
| 系统支持 | 支持windows 7服务器控制  支持windows 10服务器控制  开发端口 8235 8283 8239 1935(,提供用于HTTP服务的tomcat)  最大支持10万台设备统一管理，统一控制 |
| 主要功能 | 远程设置多时段定时开关机，省事省电计划性控制，多时段定时播放指定内容远程多分屏，视频图片文字等混播，支持开机自动播放，无需专人操作，字幕功能（滚动，静态等多种形式），支持遥控器开关机，支持添加倒计时功能，多台统一下发，内容可一致可不一致  多个节目自动轮播，无需手动切换，支持U盘更新内容，支持新建子账号，区域分类管理，支持终端分组，分组统一管理，支持终端地图定位功能，支持多级跳转，图片翻页（互动查询），无人操作，在指定时间返回主页面。 |
| **主板输入/输出接口** | |
| USB | 2路端口USB2.0，2路端子USB |
| 4G模块 | 选配（全网通） |
| 扩展存储 | SD卡标准插座 |
| 音频输出 | 1路标准3.5MM功放 |
| HDMI输出 | 1路标准HDMI，具备视频接口 |
| 网络接入 | * 1路标准RJ45有线以太网口（支持有线连接统一管理） * 1路无线2.4GWi-Fi（支持无线连接统一管理） |

|  |  |
| --- | --- |
| **显示性能参数** | |
| 背光类型 | LED背光源/金属背板/LG |
| 背光灯寿命 | 50000小时 |
| 显示尺寸(mm) | 1210.6\*681.4 |
| 物理分辨率 | 1080 x 1920P |
| 整机峰值亮度 | 常规150-300cd/㎡ |
| 动态对比度 | 1000-3000：1 |
| 观看视角 | 178/178/178/178（上下左右） |
| 显示色彩 | 10Bit, 16.7M |
| 刷新率 | 60HZ |
| 显示屏防护 | 全钢化高防爆玻璃 |
| 计算机响应 | 系统自动识别；≤15ms |
| 驱动程序 | 免驱 |
| **整机电气性能** | |
| 电源输入 | AC90-240V 50/60Hz |
| 整机功率 | 50-200W |
| 扬声器功率 | 立体声混合双声道CLASS-D功放输出，额定功率：2x5W  （L+R / 8Ω）of THD+N≤10%@1KHz（Audio Input：0.5VRMS） |
| **触摸参数** | |
| 触摸规格 | 红外触摸 |
| 玻璃规格 | 钢化玻璃 |
| 响应时间 | 即时响应 |
| 触摸精度 | 90%以上的触摸区域为±2mm |
| 触摸体 | ≥5-8mm |
| 理论点击次数 | 无限次 |
| **结构尺寸（单位：mm）** | |
| 整机外形尺寸(长×高×厚) | 1910-1915\*740-750\*35-38 |
| 重量（KG） | 15KG/25KG/35KG/45KG/55KG左右 |
| **包装清单** | |
| 55寸智能显示终端 | 1台 |
| 说明书 | 1本 |
| 电源线 | 1条 |
| 立式底座 | 保修卡:保修1年 |