

落地立式电容触摸互动一体机 (windows)



IRS-X43F/IRS-X49F 落地立式电容触摸互动一体机 (Windows)

规格参数

IRS-X43F 落地立式电容触摸互动一体机

| | |
|-------|--|
| 类型 | 落地立式电容触摸互动一体机 |
| 液晶 | 43寸原装A+级液晶面板 |
| 背光类型 | LED背光 |
| 物理分辨率 | 1920*1080 |
| 对比度 | 2000: 1 |
| 亮度 | 350 cd/m2 |
| 色彩 | 16. 7M |
| 可视角度 | R/L/U/D 89/89/89/89 |
| 可视区域 | 943. 2*531. 4mm |
| CPU | 嵌入式 四核Cortex-A17 1. 8GHz处理器 |
| 内存 | 4GB DDR3 |
| 存储 | 64G工业固态硬盘, 支持扩展固态硬盘或机械硬盘 |
| ▲显卡 | 高性能INTEL HD核心显卡, 支持4K视频解码 |
| 图像输出 | 内置LVDS*1, 外置HDMI*1、VGA*1 |
| 声音输出 | 内置2*5W高保真喇叭输出, 外置3. 5mm立体声音频输出口 |
| 有线网卡 | 10/100/1000M自适应千兆网卡 |
| 无线网络 | 可选WIFI支持802. 11b/g/n, 可选支持全网通的4G通讯方式 |
| 数据接口 | 不少于2*USB2. 0、2*USB3. 0接口, 内部预留不少于2*RS232 |
| 触摸屏 | 投射式电容触摸, 不少于10点触摸 |
| 触摸分辨率 | 32767*32767 |
| 触摸次数 | 不少于6千万次 |
| 响应时间 | 小于5ms |
| 驱动方式 | 免驱, 即插即用型 |
| 机身 | 合金边框, 不低于4mm钢化玻璃防护, 整体低功耗工业设计 |
| ▲认证 | 一体机通过3C认证, ISO9001体系认证, 省级高新技术产品认证 |
| 系统 | 嵌入式系统设计, 内置多媒体播放端软件 |

IRS-X49F 落地立式电容触摸互动一体机

| | |
|-------|--|
| 类型 | 落地立式电容触摸互动一体机 |
| 液晶 | 49寸原装A+级液晶面板 |
| 背光类型 | LED背光 |
| 物理分辨率 | 1920*1080 |
| 对比度 | 2000: 1 |
| 亮度 | 350 cd/m2 |
| 色彩 | 16. 7M |
| 可视角度 | R/L/U/D 89/89/89/89 |
| 可视区域 | 1097. 8*618. 4mm |
| CPU | 嵌入式 四核Cortex-A17 1. 8GHz处理器 |
| 内存 | 4GB DDR3 |
| 存储 | 64G工业固态硬盘, 支持扩展固态硬盘或机械硬盘 |
| ▲显卡 | 高性能INTEL HD核心显卡, 支持4K视频解码 |
| 图像输出 | 内置LVDS*1, 外置HDMI*1、VGA*1 |
| 声音输出 | 内置2*5W高保真喇叭输出, 外置3. 5mm立体声音频输出口 |
| 有线网卡 | 10/100/1000M自适应千兆网卡 |
| 无线网络 | 可选WIFI支持802. 11b/g/n, 可选支持全网通的4G通讯方式 |
| 数据接口 | 不少于2*USB2. 0、2*USB3. 0接口, 内部预留不少于2*RS232 |
| 触摸屏 | 投射式电容触摸, 不少于10点触摸 |
| 触摸分辨率 | 32767*32767 |
| 触摸次数 | 不少于6千万次 |
| 响应时间 | 小于5ms |
| 驱动方式 | 免驱, 即插即用型 |
| 机身 | 合金边框, 不低于4mm钢化玻璃防护, 整体低功耗工业设计 |
| ▲认证 | 一体机通过3C认证, ISO9001体系认证, 省级高新技术产品认证 |
| 系统 | 嵌入式系统设计, 内置多媒体播放端软件 |

软件功能:

- 终端支持设置系统服务器、终端名称、开始播放、停止播放、设置开关机时间、终端素材清除时间等;
- 主界面展示服务器状态、服务器ip、终端ip、终端名称和当前节目;
- 支持滚动显示连接状态和下载进度。
- ▲ 终端支持素材同步、节目同步播放、播表同步播放等同步功能。
- ▲ 支持视频、图片、文字、office、PPT/PDF原文件播放, 天气、时间、流媒体、外部数据等多媒体格式
- ▲ 支持触摸无限级跳转, 支持多种素材, 支持节目与节目之间的跳转、按钮与某个显示区域之间的跳转
- ▲ 支持自定义互动按钮, 设置互动显示区, 图片查看区、相册区、3D显示区、翻书区等多种互动功能
- ▲ 支持返回主页与返回上一级按钮
- ▲ 网络断开时, 支持U盘离线导入节目自动播放
- 支持横屏、竖屏播放、同步播放
- 支持来电开机, 远程开关、定时开关、组策略管理