技术参数要求

1. 基本要求

数量： 4台， 要求：配置4K超清网络版（触摸），55寸（屏幕约121cm\*68cm）

1. 具体要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目** | | **要求** |
| 整机设计 | | ★整机材质：金属机身，坚固耐用，超一流工业级设计团队，强度高，耐腐蚀等特点，增加产品使用寿命。 |
| ★开模时尚典雅设计，机器采用全金属白色弧线边角设计，边框更窄机身更薄。 |
| ★支持LAN+WIFI智能连接，支持局域网、广域网等组网方式，终端可通过LAN、WIFI、WLAN接入网络。 |
| ★LED背光，450屏亮度，色彩更艳丽，低功耗。 |
| 智能定时开关机，内置时钟设置，用户可以统一、星期模式多时间段定时开关机，无需值守，有效规避无效使用区间，延长使用寿命，并降低能耗。 |
| 内置存储，无需外接，便捷U盘播放，轻松展示各类信息，完美实现应用信息。 |
| 自动识别输出信号，可定时自动切换显示通道，节目随时按点更新切换。 |
| ★具有遥控器加密功能，节目信息不怕篡改，保证播放信息安全。 |
| 完美支持视频/图片/字幕/logo/日期/时间/天气等区域任意分屏，随心组合。 |
| ★配备多媒体信息发布软件，内置大量行业模板，操作简单。 |
| 系统配置 | 操作系统 | Android 5.1及以上 |
| CPU | 四核ARM Cortex A17 （最高1.8GHz）及以上 |
| GPU | 四核ARMMail-764及以上 |
| 内存 | 2GB及以上 |
| 存储 | 8G eMMC及以上 |
| 接口 | 音视频接口 | VGA×1、HDMI IN×1、VGA Audio IN×1 |
| 网络接口 | LAN\*1（10/100M以太网）、WIFI |
| 储存扩展 | Micro SD Card(TF)×1 32G (Max) |
| 其他接口 | USB2.0×2 |
| 产品可靠性 | 产品资质 | ★产品通过国家3C认证 |
| ★取得信息发布软件著作权 |
| 仙视企业资质 | ★高新技术企业证书 |
| ★ISO14001证书 |
| ★ISO9001证书 |
| ★为显示产品的性能稳定性及售后服务稳定性，产品制造商需提供至少3份商显或数字标牌行业的荣誉证书，并提供品牌厂家相关AAA级质量服务诚信等级证书 |
|
|
| 信息发布软件概述 | 架构 | B/S |
| 适应规模 | 通过广域网、局域网、VPN等各种网络发布至终端。GTV系统丰富的远程管理功能，尤其适合大规模、超大规模组网，广泛应用于传媒、金融、通信、交通、酒店、政企、餐饮等众多领域 |
| 适应终端 | Windows、Linux平台、兼容嵌入式终端、X86终端、安卓终端，可集成管理广告机、LED全彩屏、LCD拼接墙、普通液晶电视等显示终端 |
| 功能扩展 | 支持个性化定制，可根据客户需求进行业务扩展 |
| 信息发布软件基本功能 | 统一架构 | 中心管理服务器，星型拓扑组网，实现节目统一制作发布、终端分布式部署集中控制。 |
| 网络形式 | 支持广域网、局域网、VPN等各种网络发布至终端 |
| 本地存储 | 播放内容存储在终端本地存储器，避免因网络故障而无法播放节目。 |
| 消息提醒 | 多种消息提醒机制、终端异常提醒、日程审核提醒 |
| 用户权限 | 机构管理、角色自定义、可控终端自由分配、审核权限动态分配 |
| 系统文件管理 | 终端文件远程更新、软件版本自动识别、不同终端的文件自适应 |
| 分发服务器 | 分布式部署、大并发量 |
| 系统备份 | 支持日志备份、节目备份以及全系统备份 |
| 后台下载 | 终端支持前台播放后台下载方式，传输即时节目和消息时不影响原有节目正常播放。 |
| 无人值守 | 终端支持每周7天、每天3段定时开关机设置。 |
| 信息发布软件节目管理 | 素材管理 | 支持列表模式、缩略图模式、文件夹管理、广告商管理、快速在线预览 |
| 媒体样式 | 图片、视频、音乐、文本、动态表格、网页等 |
| 模板 | 系统预设的常用行业屏幕模板； |
| 自定义屏幕模板，多样灵活的界面布局，分屏全屏自由随心 |
| 节目制作 | 支持图片和视频混播、超20种无缝转场效果、所见即所得的预览效果 |
|
| 节目审核 | 审核权限完全动态化分配、支持多种审核类型 |
| 节目排期 | 循环、定时、插播、垫片多种播放模式 |
| 节目发布 | 支持定时发布和预约发布，过期节目自动清除；节目预览，多级审核，层层把关保障信息传达准确无误 |
| 信息发布软件终端管理 | 节目下载 | 远程更新与管理播放内容，支持断点续传、定时下载、宽带设置，合理利用网络资源 |
| 远程控制 | 设置音量、切换显示设备、重启、休眠等一键控制，超强多时段定时开关机功能，无人值守 |
| 远程监控 | 状态实时查看，强大的系统健康监控，支持故障预警，错误信息及时提示 |
| 终端维护 | 系统远程升级、智能域名解析、安全备份，方便快捷运维 |
| 终端管理 | 支持组织机构划分、支持分类、自定义标签、终端无人值守机制 |
| 信息发布软件系统管理 | 系统组网 | 支持广域网、局域网、VPN/WiFi网络发布，跨区域、跨省市，多网络轻松组网 |
| 权限等级管理 | 组织机构实现对用户、终端、素材、播放列表等的分层级管理；用户角色设置与分配；价格策略管理 |
| 节目多级审核 | 多级审核，层层把关保障信息传达准确无误 |
| 系统日志 | 用户操作日志、终端在线统计、终端监控日报表、系统消息日志、节目播出日志，方便生成各类报表，利于管理与维护 |
| 信息发布托管服务 | 内容定制 | 专业设计团队，提供模板设计、图片制作、动画设计等专业内容定制 |
| 代运营服务 | 提供代运营服务，集后台节目制作发布、管理监控、升级服务于一体 |
| 服务器 | 阿里云服务器，专业团队维护，安全可靠 |
| 其他服务 | 工程安装 | 专业安装团队，可提供安装前专业人员勘察现场预留安装环境，精准安装服务 |
| 售后服务 | 售后服务热线：提供全年电话咨询，最长在4小时内给出解决方案。 |
| 上门服务：在工程师电话指导无法解决问题的情况下，安排工程师在报修48小时内提供上门服务。 |