

广告机擦鞋机器 广告展示机擦鞋机 擦鞋机广告机

产品名称	广告机擦鞋机器 广告展示机擦鞋机 擦鞋机广告机
公司名称	深圳市鑫飞精密设备有限公司
价格	3700.00/台
规格参数	对比度:1200:1 显示色彩:16.7M 分辨率:1920*1080
公司地址	广东 深圳市光明新区 公明街道塘尾第一工业区51栋
联系电话	075527435583 15112334280

产品详情

新产品主要卖点：本擦鞋机是一款新型实用的擦鞋机，将液晶显示屏与擦鞋机结合在一起，一边擦鞋一边可以看广告，让顾客停留时间更长，增加广告曝光率，产品代替了传统的灯箱，设计美观大方实用，是广告公司和各商家企业单位的产品（广告公司将本产品投放市场可以大大的省下进场费，商家企业单位可以将本机器作为擦鞋外主要还可以展示企业的产品图片和视频、商家企业单位的介绍、企业的实力和发布单位通告公告等）

产品参数：

显示屏：43寸TFT液晶显示屏

显示屏品牌：全新进口LG显示屏

显示比例：16:9

显示区域：939.0 x 537.5 mm（垂直x水平）

分辨率：1920*1080

点距：0.1615（垂直）×0.4845（水平）mm

水平频率：30 - 80KHZ

垂直频率：50-70HZ

颜色数：16.7万真色彩

灯管寿命：50000小时

平均亮度：350cd/m²

对比度：1200：1

视角:上下：178° 左右178°

色饱和度: 64灰阶Display Colors:16.7M

输入电压: AC 100-240V 1.5A 50/60HZ

电源管理:符合VESA DPMS标准

消耗功率: 280W

工作环境温度：0 - 40

存储温度：-10 - 50

相应时间：8 (Tr/Tf) ms

支持音视频编码格式：MEPG4 (AVI, DIVX, XVID)、MEPG2 (DVD, VOB, mpeg)、MEPG1 (VCD, DAT, MPG)、MP3、JPG、BMP、GIF

自动开关机：可设定4个时段自动开、关的时间

断电记忆：支持节目断电记忆，可设定重新来电后，节目从断电前第几秒继续播放

音画模式：播放图片时可设置背景音乐

页面语言：操作界面可设定多国语言（英文，中文等）

播放时间设定：图片播放时间可调

滚动字幕：支持滚动字幕、效果指标可调

图片播放方式：可以设置多种图片切换效果

擦鞋功能：设备下部设置自动感应擦鞋功能，采用超宁静、耗电省的耐用马达，适合刷鞋的马达转速及马达扭矩力，擦鞋刷选用优质毛制成，柔软有弹性，不伤鞋面。感应采用国际先进的红外线遥感技术，具有扰能力，接通电后，只需伸脚即可，擦鞋过程仅需要几秒钟，经擦灰、上油、擦亮鞋面即明亮如新。

一、强大的模板编辑功能：

通过模板编辑功能，用户在编辑、发布、屏幕布局等方面只需拖拉鼠标即可完成屏幕布局、规划，通过对相应窗口的点击就能直接添加视频、图片(多张)、文本、滚动字幕、网页、Flash动画 (swf) 等，并可以设置文本的播放状态，可以是水平和垂直方向滚动也可以静止，并可设置文本的字体、大小、颜色、背景图片等，同时在播放列表中可以直接添加上述所有格式文件及PPT并按顺序切换播放，通过模板设置好后系统会自动按规划的布局和内容播放、操作简单、易用，傻瓜式。

1、 屏幕区域划分

通过模板功能，基本模板可以将屏幕划分为N个区域

2、 窗口调节和布局

每个区域的窗口大小和位置，可以用鼠标拖拉，随意设置和布局、随需要而变化，相对于选择现场的模板方式，增加了灵活性，用户可以根据自己的需要和播放素材的特征来设置自己的模板，避免素材不适应固定模板的情况，大大减少了人工维护工作量，不需要专业知识，只需懂电脑操作就可以使用、操作、管理发布功能。

3、 文件的添加和效果设置

当模板的布局规划好以后，就可以方便的直接将素材文件拖到各个区域，在模板区域中可以直接添加视频、图片、TXT文档、flash动画、滚动字幕（跑马灯）和网页等多种媒体格式文件；

效果设置：1) 图片区域可以同时添加多张图片，并设置循环播放的时间间隔。

2) 在播放txt文档区域可以选择图片作为背景，并设置文字滚动的方向，向上或者向左滚动。

3) 在添加网页文件时，可以是单独的网页文件或者互联网上公共网站的信息，可以是网站中其中某个页面的或者某个页面中某个区域的内容。如互联网上的天气预报、新闻、汇率、股票信息等，实时的与互联网的信息保持同步。

二、 灵活的播放计划安排

通过管理软件可以对列表中的除视频文件之外的文件设置播放时间长度，所有的文件都可以设置开始日期/时间至结束日期/时间，系统自动生成播放计划，终端自动按计划进行播放，无需人工频繁更改设置，减少人工维护成本和压力，对于广告运营的需要是十分必要的。

1、 按日期和时间排程

可以对一个播放列表中的多个profile设置播放的开始日期/时间至结束日期/时间，每个profile中可包含多种格式媒体文件，系统会自动按计划执行播放，到期自动停止结束，不影响整个播放列表的播放。

2、 播放计划查询

可以查询指定时期内或指定时间段内计划播放的profile和具体播放内容，判断在该时间段内是否可以增加新的播放内容，可以播放的次数等，以方便对整个播放计划的管理。

3、 不同组或终端设置不同的播放计划和播放内容

可以对大量的终端进行分组管理，可以对组或终端设置播放列表，这样可以不同组播放不同内容，组内播放相同内容，也可以所有终端播放不同内容，真正做到分众播放管理。

4、 文件的定时下载和发布

当播放计划建立好后，只有当天播放的列表对应的播放内容才会从服务器下载到终端播放，其它在计划期内除当天需要播放的文件外会存储在服务器上，到期自动下载播放，这样可以减轻终端文件下载时对带宽的压力和终端存储的压力，从而降低系统对资源的消耗，提高系统的可靠性。

三、动态调整输出分辨率（垂直输出）

1、显示分辨率

可以在管理处调整视频输出的分辨率，如 $800 \times 600/1024 \times 768/1280 \times 1024$ ； $600 \times 800/768 \times 1024/1024 \times 1280$ 等分辨率,动态调节输出分辨率以达到适应屏幕显示分辨率的需求。

2、输出角度调整

通过对视频输出分辨率的调整，可以调整视频输出的角度，如90、180、270、360等满足客户对垂直或多种角度的旋转等输出的要求。

四、多级权限管理

多级权限管理模式是根据客户在实际使用中配合公司的管理模式，以角色为核心对权限进行分配，并设置角色对组的管理，这样无论是根据终端在网络结构中分布还是按公司管理架构都可以组合设置权限，做到权限的立体化和多级管理，把权限和系统的功能充分组合，满足大型发布系统平台的管理需求。

1. 权限的细化管理

系统根据功能将权限具体划分为：用户的创建和删除；文件的上传和下载；创建、修改和删除播放列表；分配播放列表到组；插播文件；终端播放状态管理；系统的网络配置等基本权限，也可以根据用户的特定需求设置新的权限进行分配。

2. 按角色分配权限

整个系统的权限管理是以角色为核心，就是根据管理的需求创建用户，给用户分配上述的权限，做到不同用户权限不同，可以根据用户在系统管理中的角色来设置合理的权限。

3. 以组方式对终端进行管理

将网络上的所有播放终端按组的方式进行管理，可以按区域划分，也可以按管理模式划分，再把组的管理权限分配给不同的角色或用户，这样可以真正做到多级权限的立体化管理。