

智能互动滑轨屏型号: FPM-1000 系列



智能互动滑轨屏概述

互动滑轨屏又称滑轨电视,由轨道、电子显示屏幕、感应器、主机等组成,可以上下左右控制显示屏,滑轨显示屏自带精准控制方式,结合背景墙内容互动,自动移动到对应点位将其数字、文字、图片、视频扥内容,在视频上生动的展示出来,让空洞的讲解变身为三维立体的动画形式,展示得更具体、更生动、更震撼。

互动滑轨采用高清液晶屏幕和触控感应系统实现互动功能,以滑动的形式将实体产品、图纸、线稿等各种宣传展示环节内容以全新的形式展示在观众面前、具有极强的科技感

互动滑轨显示屏集趣味性,交互性,娱乐性,实用性等多种功能为一体,使访客的互动体验感观更加突出,令人惊叹的动态影像交互实现,具有很好的宣传作用

感应滑轨屏

是当参观者接近滑轨屏时,可以自动跟随人体进行展示



应用环境

产品广泛应用于展馆、展厅、博物馆、纪念馆、科技馆、展会、商场、企业、高端商铺等展示、宣传各类动、静态的内容。

性能特点

1、屏幕选择灵活定制

屏幕可选择不同尺寸的液晶屏、拼接屏或透明屏、也可是定制的条形屏幕

2、感应点灵活设置

支持任意多感应点、感应点通过软件配置, 感应点位置根据实际背景画面设置

3、手动或电动模式可选

支持电动模式 (需安装电机) 和手推模式 (需安装解码器)

4、服务定制

内容导入服务可选, 图纸设计, 上门安装, 远程指导安装

5、屏幕行走无卡顿,画面无抖动

支持集成显卡、不卡顿、性能优化, OPS 主机配置

6、安装定制,组件精简

嵌入式或者外挂式墙面安装, 吊装、落地安装可选

7、启动无抖动

自主研发的电机控制器,可设置加减速时间,加减速平稳,有效减少冲击保护硬件,更平顺自然

- 8、轨道按需定制
- 1.5米到100米行程,电动、手动、弧形、直线、开合均可定制
- 9、静音

采用静音皮带模组,安静,安装简单、免维护,采用低电压电机或伺服电机,相比传统步进电机噪音小到可以 忽略

功能优势

1、屏幕显示素材多样化

支持自定义背景,支持图片、文字、视频、网页、PPT、网页文件元素

2、显示内容可作动画

元素支持进场、出厂、在场动画; 多个元素间的动画可以同时, 也可以有先后顺序

3、背景同步选择

支持背景同步,背景为长条图片,当机器配置低时,也可配置成背景不同步

4、停止点透明背景+内容显示

支持停止点透明背景, 视频、图片、文字等直接在大背景上入场

5、通过触摸按钮支持多级页面显示

支持多页面,页面之间支持相互跳转,可以达到多级页面的感观,每个元素都可以触发跳转

6、显示内容可作特例展示

显示素材支持加边框、阴影、旋转、半透明、圆角等

7、自动巡演模式可设+触摸控制

无人控制时支持自动巡航,支持停在制定点,触摸控制:停止点之间灵活行走,行走过程也可以暂停

8、遥控器控制

遥控器控制屏幕行走和触摸按钮, 自定义控制功能

9、对外协议,实现手机 PDA 控制

互动滑轨屏 Interactive Sliding Display



提供对外协议: TCP、UDP、RS232等,方便中控和第三方 UI 程序对接

10、支持虚拟讲解

自动在主体点停止, 讲解完自动到下个主题点

11、支持各种开发定制

定制开发: PPT、WORD、PDF、雷达互动、灯条随动等

12、支持背景音乐跳点播放

可以是行走过程中不同的音乐播放,也可以是到不同的停顿点播放不同的音频

互动滑轨屏基本参数

类别	配件参数名称	规格
	导轨长度	2m-100m
电动滑轨	导轨驱动	电动 (手动)
	电机	48V 直流无刷电机
	电机控制器	提供 RS485 串口,控制产品的移动
	工业测距模块	提供 TTL 串口,测量误差精度±2mm
	电源适配器	输入 AC110V~240V、输出 24V
	轨道形状	直线型(标配)或弧形或圆形(可定制)
	轨道布局	双轨 (标配) /单轨
液晶面板	液晶屏尺寸	22 寸98 寸
	屏幕类型	LED、透明屏、拼接屏
	分辨率	1920x1080/3840x2160
	显示色彩	16.7M
	点距 (mm)	0. 484x0. 484
	可视角度	170°/170°
	亮度	450cd/m²
	对比度	3000:0.1:00
	响应时间	6ms
	使用 (hrs)	≥60000
	规格	红外/电容多点触摸屏
	定位精度	± 2 mm
	透光度	≥92%
触摸面板	硬度	7H
	点击方式	10 点触摸
	相应时间	≤10ms
	输出分辨率	4096x4096
	点击	单点大于 6000 万次
电脑	主板 (可选)	工控主板
	CPU (可选)	15-6200U
	内存(可选)	DDR3 4G/8G
	硬盘 (可选)	120G/256G 固态硬盘
	USB2. 0/串口	USB 接口即插即用,内置 USB 口四组
	COM	1



音频	喇叭	内磁式立体供方, 2.2W 功放板 8 欧姆 10W 喇叭
网口	RJ45	外置 RJ45 八芯准网络接口
输出	信号接口	VGA、HDMI
OSD 显示	菜单语言	中文/英文(需多种语言可选)
功率	输入电压	交流 100~240V 50/60HZ
	功率损耗	≤280W
	待机功率损耗	≤3W
外观	材质	防尘防爆钢化玻璃、冷轧板钢制机柜
	外观颜色	白色/黑色/客户订制
	外形尺寸	630X370X38mm
	安装方式	壁挂式
环境	工作温度/湿度	0°C~50°C/20%~80%
	存储温度/湿度	-10°C~60°C/5%~95%

订购信息

服 务 流 程

- 1、客户方可邀请我们对项目相关事宜进行考察,获取安装空间、位置、墙体结构及承重情况、环境亮度、视距范围、供电、布线等情况
- 2、我们根据考察所得资料,根据客户方提出的要求和条件,进行可行性论证。就资金、生产工期以及所能达到的显示功能等,提出一份完整的技术方案书。方案书必须经客户确认,将作为工程验收的依据。 客户方及通普公司双方经友好协商,根据《中华人民共和国合同法》签订一份正式的具有法律效力的工程合同
- 3、我们将按合同组织工程的生产、调试、安装及技术培训等。在具体施工时客户方负责提供相应的配合。我们在系统调试安装完毕后,制作验收报告书。客户方依据技术方案按合同规定的时间组织验收,并在验收报告上确认是否合格
- 4、我们具有完善的售后服务制度,产品备有保修卡,并建立档案,由售后服务部技术人员实施维护、保养





感应滑轨屏

体感滑轨屏是当参观者接近滑轨屏时, 可以自动跟随人体进行展示















