

AR物体识别桌-Marker感应识别桌-多点触控识别桌

产品名称	AR物体识别桌-Marker感应识别桌-多点触控识别桌
公司名称	深圳市鼎深电子科技有限公司
价格	12000.00/套
规格参数	品牌:鼎深科技 产品编号:DS-SZT05 适用系统:Windows
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路335号 龙景科技园E栋508
联系电话	0755-89518500 15323479717

产品详情

[AR物体识别桌](#)

是一款基于Unity3D技术所开发的一款交互展示系统，在电容红外触控桌上增加了感应识别装置，将Mark令牌放置于桌面上即可弹出丰富的展示信息，搭配触控操作，可令用户随心所欲操控浏览展品信息，它的出现为展厅提供了一种全新的交互体验方式。

AR物体识别桌通过放置令牌来触发展示内容，用户可以通过操作令牌浏览详细图文、视频介绍、3D模型等，同时识别桌也支持多点触控操作。比起传统的显示屏播放展示，这种创新的展示方式使得用户能够更加全面地了解展示细节，并能够让用户亲身操作与设备进行交互，增强了产品展示的互动性和吸引力。

当Mark令牌放置于识别桌上时，系统立刻就能识别令牌上存储的内容资料，弹出圆环形旋转按钮，旋转对应位置可弹出多层次目录窗口，点击对应按钮，即可展示对应文档、视频或者图片资料。识别桌可以同时识别多个Mark令牌进行交互展示，可支持多人同时操作。

AR物体识别桌不仅可以展示图文资料，还可以结合3D建模技术打造虚拟展馆，为展厅提供更多的展示方式。其次，AR物体识别桌支持自定义编辑展示素材，展厅人员可以根据需要自行添加、修改、删除展示信息和图像素材，对UI界面进行自定义可视化编辑操作，轻松增加、修改或移动任意栏目和场景，保证了展示内容的灵活个性展示。

AR物体识别桌具有丰富的应用场景。比如，在博物馆，观众可以通过AR物体识别桌，将静态的展示变为动态的3D模型或动态视频进行展示；在商业展览中，AR物体识别桌可以为产品提供更多的展示细节，让观众近距离了解产品的特点和功能；在党建展厅中，实体展厅所展示的空间有限，可以利用AR物体识别桌制作3D虚拟党建馆，将实体展厅没法展示的内容放到虚拟展馆里进行展示，不仅大大节省了空间，也大大节省了制作成本。

AR物体识别桌软件通过Mark令牌触发展示内容，结合多点触控操作、自定义界面和本地化后台管理等功能特点，能够为用户打造出沉浸式的交互展示体验，大大提升产品的展示效果并吸引用户的参与度。更多展厅互动方案/案例详情，网页搜索：[鼎深科技](#)。