

郑州中天55寸幼教触控教学一体机优惠促销现货供应

产品名称	郑州中天55寸幼教触控教学一体机优惠促销现货供应
公司名称	郑州中天电子科技有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:ZHCTC 尺寸:55寸 处理器:I5处理器
公司地址	中国河南郑州市中原区莲花街电子电器产业园科研2号楼11层1102号
联系电话	15039487668 15238396918

产品详情

郑州中天55寸多媒体触摸教学一体机应用

教学篇

随着触摸科技的发展，高科技的产品也逐步被应用到教学，教学一体机的诞生使得传统教学模式发生了巨大的变化。教学一体机取其精华（黑板的互动性及电教的丰富性），去其糟粕（黑板的单调性及电教的单向性），从根本上解决了以往教学模式中存在的问题和不足，真正实现了“教与学的互动”，实现了高品质、高效率的教学模式。

多媒体触摸教学一体机集成了LED电视、平板电脑、音响、投影仪、交互式电子白板等设备功能，呈现出LED背光，超轻超薄、超低功耗、无热干扰、超低辐射等亮点。改善了传统设备造成的复杂接线工程、受环境光影响严重、显示画面不清晰、书写有阴影、使用热干扰和高辐射等弊端和缺陷。这些技术优势对于学生都具有视力方面的保护，从传统的有尘时代进入了高清数字化时代，不仅有利于学生身体健康，还改变了以往单调的教学方式，同时随机配备的互动书写软件和网络资源平台可实现板书、屏幕录制等交互式应用。让同学们在视，听，感及互动全方位的刺激下，轻松愉快地学，老师轻松的教，大大的提高了教学效率。

幼儿教育

当下，互动教学被越来越多的教育机构认可，尤其在幼儿教育中，互动式教学模式可以让小朋友们更容易接受课堂内容，将以老师为中心的教条式的教学模式，变成趣味性极高的娱乐式教学模式。

公司推出的面向幼儿教育教学的交互智能平板（多媒体触摸教学一体机），以交互智能平板为硬件平台，配合丰富的幼儿园数字化资源库和幼儿软件，将知识通过色彩鲜艳的图片、丰富的声音和多样的表达形成展现给幼儿，使幼儿在娱乐游戏中快乐的学习和成长。在高科技迅猛发展，打破传统陈旧教育设备教学模式，为孩子们的学习与成长营造了一个欢乐的学习环境，从而激发孩子们的学习兴趣。

幼儿园触摸一体机以趣味性为原则，将枯燥乏味的语言转化为幼儿乐于接受的学习方法，使幼儿在玩中学、学中玩，为幼儿创造一种良好的学习方式，有利于幼儿的学习，同时也培养了幼儿各方面的素质。

海量教育资源 让孩子赢在起跑线上

免费提供丰富的幼儿园数字化资源库和幼儿软件，将知识通过色彩鲜艳的图片、丰富的声音和多样的表达形式展现给幼儿，使幼儿在娱乐游戏中快乐的学习和成长。

真正做到现代化数字化幼儿课堂当下，互动教学被越来越多的教育机构认可，尤其在幼儿教育中，互动式教学模式可以让小朋友们更容易接受课堂内容，将以老师为中心的教条式的教学模式，变成趣味性极高的娱乐式教学模式。电子白板在屏幕上用笔，轻松实现多点的书写、画图、笔擦、删除、储存、录制等电子白板功能。手动变大、缩小、自由掌控。数千家的选择.....会议培训、商务会议演讲、会议视频音乐大屏显示、各种文档即插即用，无需要投影机、幻灯仪等设备。

电视功能

有线电视转播，小巧玲珑数字控制板；让您走进电视世界，关注美好生活！电影功能

有着你意想不到的逾60万的影视资源。为了使你更好的找到自己喜欢的节目。我们把他分为了电影电视剧、动漫、综艺、体育等类别，这样一来，您便可以在查找过程中得心应手。

游戏功能

拥有射击类、赛车类、益智类等生活经验量游戏资源。游戏平台资源一键下载安装，让生活充满激情与乐趣。尽情K歌,兴趣来时约上几个朋友来家里，开个小派对，尽情嗨歌，三天三夜。

4K高清

4K超高清智能人机交互触摸一体机，分辨率3840×2160（QFHD），且能接收、解码、显示相应分辨率视频信号的电视。4K显示屏的分辨率是2K投影机和全高清电视（FHD.1920×1080）的4倍，约是高清（HD.1280×720）的9倍。属于超高清分辨率。在此分辨率下，欢众将可以看清画面中的每一个细节，每一个特写。影片色彩鲜艳、文字清晰锐丽，再配合超真实音效，这种感觉真的是一种难以言表的享受生动影像，宛若自然，完美诠释动人细节。

用户体验 精于细节 演绎经典

无需考虑设备间的复杂布线，安装简单，即可壁挂也可选配支架，便捷移动，不占用空间。同时具备良好的稳定性和可靠性，而封闭式设计，可做到防水、防尘、防撞击。

触摸一体机应用于普教的特点

实用性

方便、实用高效是智能多媒体教室解决方案核心的设计理念。只有操作简单、功能实用、效果良好才能提升教与学的效率。该方案施工量少，施工周期短。采用一体化智能触控及蓝牙无线扩音系统，不需要重新布线，不破坏原有教室格局。

先进性

传统多媒体教室方案相对，一体化智能触控及蓝牙无线扩音系统无论在接入方式还是在系统控制等方面都充分体现了整个系统的先进性。

扩展性

无线应用是现代网络技术应用必然趋势，多媒体教室能否和校园网兼容，能否调用室外教学资源是考察多媒体教室可扩展性的首要标准。多媒体教室解决方案包含网络控制功能，通过教师的手写电脑控制，也可通过校园网实现远程控制，为未来的发展提供服务。

手写方便性

教师可以利用手写制作手写文本和图形混合的课件，此输入方式符合教师的手写习惯，大大节约了备课时间。

商用篇

一体机真正的做到了将触摸与控制合为一体的使用，大大的提高了人们的工作效率。触摸一体机作为一种输入设备，所采用的触摸屏具有坚固耐用、反应速度快、节省空间、易于交流等许多优点。用户只要用手指轻轻的触摸机器屏幕就可以很快的得到自己想要的信息，从而使人机交互更为直截了当。作为一种高科技的机器，触摸一体机已经逐渐的取代了单纯触摸屏的地位，让用户可以真正的感受到人机可以自由交互的特点，在互动上有很好的效果。

目前智能触控一体机有85%的销量集中在教育领域，而销往商业领域的只占到15%。这相对于市场容量巨大的商用市场来说，远远达不到饱和，智能触控一体机在商用领域的市场潜力是巨大的。

产品特性

- 1、触摸技术，支持USB接口触摸屏，支持手写输入功能，配合其他软件可实现电子白板、画图及其他互动功能。
- 2、可调节触摸专用底座。
- 3、多点触控，支持10点触控，十指同用，你犀利的操作让其他玩家汗颜吧。
- 4、设计30°-90°、大仰角、可调节，触摸机型专用底座，让用户随心所欲调节使用角度。
- 5、电阻式、电容式、红外式、光学式、声波式触摸屏。
- 6、触摸无漂移，自动修正，可进行精密操作。
- 7、可用手指，软笔进行触摸。
- 8、高密度触摸点分布：超过10000个触摸点每一平方英寸。
- 9、清晰度高，无玻璃工作。对环境要求不高，灵敏度高。适合于各种环境下工作。
- 10、配备超过6000万次点击寿命的高性能电阻、电容、红外触摸屏，不需要使用鼠标和键盘，只要轻轻用手指点击或划过屏幕就可以实现电脑的所有操作，让电脑更加轻松使用，触摸电脑的大创新之处在于它应用的是多点触摸技术，完全改变了人和电脑互动