

HOLOGRAFIKA

Holographic display technology

Natural 3D displaying*

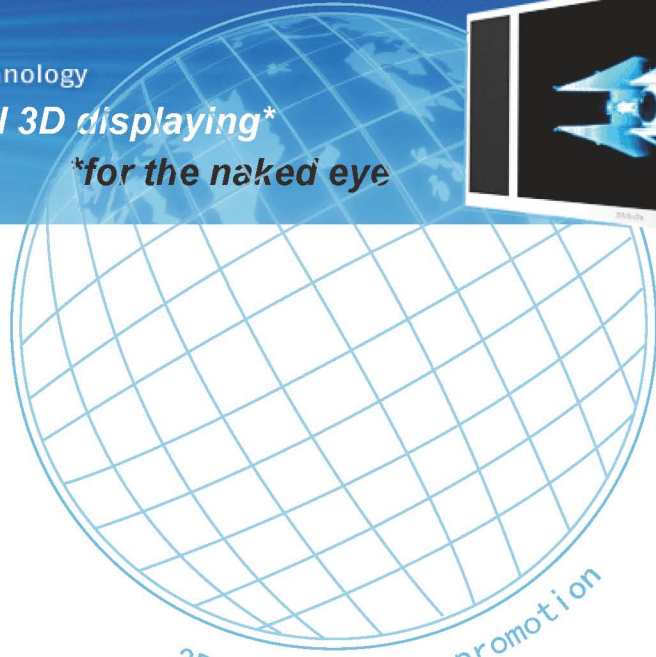
*for the naked eye



HOLOVIZIO™ HoloVizio 240P

HoloVizio 240P

适用于展览会的3D显示器



3D display for promotion

相关链接

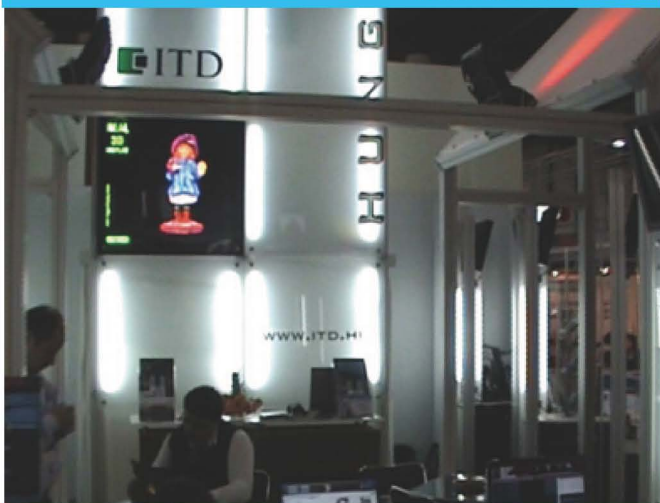
Holografika HoloVizio 720RC 3D立体显示器

Holografika HoloVizio 128WLD 3D立体显示器

HoloVizio 240P



适用于展览会的3D显示器

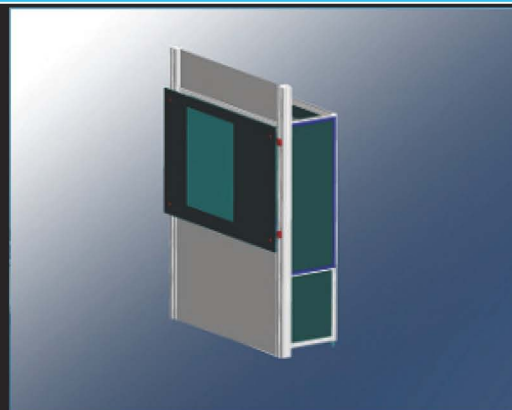


闪耀在HoloVizio 贸易展(GITEX , 迪拜)其惊人三维图像质量和亮度

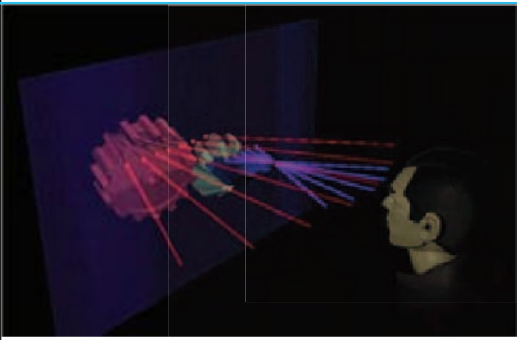
为什么HoloVizio能够实现真正的3D显示？

- Holografika的3D显示技术将给用户带来以下便利
- 不间断动作视差，具有“后视”功能
- 超大视域支持更多浏览者同时使用
- 无固定浏览位置要求，浏览者可在屏幕前自由移动
- 无光学对立，较长时间和日常使用无副作用、不适或方向知觉丧失
- 稳定的3D图像，水平视角不会“跳图”
- 浏览者移动时参照点不会移动，会保持原地（3D物体位置不由浏览者位置所决定）
- 无须进行头部跟踪（没有延迟或精确度方面的问题）
- 整个视域内均可观看到3D视图，不存在无效区域
- 任何类型的物体或3D视图均可采用正确的闭塞进行视觉化，与引线连接框相比，仅由某些技术提供半透明图像
- 能够显示任何类型的3D信息，可使用不同的基于OpenGL的3D软件解决方案
- 2D兼容性：无需切换2D和3D视图
- 全帧频动作和实时互动
- 正常照明条件下的亮度、可见度良好

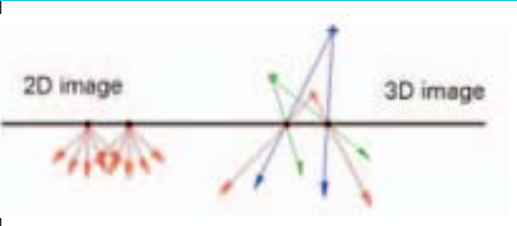
“历史上，3D显示器的一个典型特征即是在图像质量方面存在某些缺欠，和与其相对应的2D显示器一直存在着差距。近来，3D显示的不断f展已经证明，此种情况不但可以解决而且成本还会相当低。”光通讯光电媒体，3D技术和市场，对电子3D系统、应用和市场各方面的研究，2007



适用的3D显示技术



Holografika公司研发的全息3D显示系统打破了目前3D显示器的限制，可生成自然的逼真3D图像，适合多名浏览者同时观赏，浏览者在合理的视域内可以随意移动不受束缚。



与其它技术相比，本款高端解决方案能够同时满足逼真3D显示的全部要求。

向用户提供极佳的3D图像

- 适用于不同安装要求
- 个性化设计
- 栩栩如生的LED色彩
- 使用寿命长
- 数字标志HoloVizio系统
- 45英寸 (114.3厘米) 垂直屏幕格式
- 机身轻盈
- 24/7全天候运行
- 可与现有软件轻松连接使用

HoloVizio 3D显示器在展览会上绽放异彩

明亮、熙攘、各种信息充斥眼球的展览会和贸易展会，既要有新鲜事物又要足以吸引路人的眼光，对于展览设计者来说是很困难的。必须使参观者能够将目标展厅与相邻展厅以及竞争对手的展厅区分开来，这在投资中占有很重的比例。最先进的灯光、音效和显示技术可结合在一起为展台创造独特的感觉和气氛，但是有些时候参观者依然感觉设计中缺少些什么，这些展厅看起来基本没什么差别。

如果向众多大型显示器中添加一个新的HoloVizio 3D显示器会如何呢？当然，没有玻璃的3D视觉和3D对象“悬挂”在屏幕的前方和后方将会达到理想的效果。而且，这也是匈牙利投资及贸易发展局（ITD Hungary）赞成在迪拜GITEX展览会的匈牙利展厅中选用HoloVizio 3D显示器用于吸引参观者的主要原因。

匈牙利投资及贸易发展局负责在世界范围内宣传匈牙利公司，如今，它面临着在面积窄小的展厅内介绍和展示国家形象的挑战。将定制的HoloVizio 3D显示器融入展厅的设计中，屏幕生动的3D显示功能和互动性可以争取到人们的注意力。公司标志和著名匈牙利建筑的3D模型，甚至是世界上流行的魔方都在“自然3D”中显示。将无线远程控制器与HoloVizio 3D显示器相连接，让那些驻足观看的参观者沉浸在与3D对象的互动之中。

HoloVizio 3D显示器还可回放不同的3D内容和动画，或在几秒之内从一辆车的3D模型转换至基于CT的牙齿3D视图，或针对屏幕上生动的3D反馈信息展开有关迂回销售方面的讨论话题。

- 屏幕纵横比：16 : 9
- 屏幕尺寸：45 寸(1138毫米)对角线,景观格式710x890毫米
- 3D分辨率：11.5万像素
从一个角度可以得到等同2D分辨率：600 x 800像素
- 输入：千兆以太网(CAT6)
- 兼容性：电脑和工作站
- 视角：水平50 °
- 色彩：1600万LED显示彩色(24位RGB)
115% NTSC
- 尺寸规格：1.5 x 1.5 x 1 米(内嵌式支架)
或1.5 x 0.7x 2 米(单机类型,可观看顶部图片)
- 亮度：1000 cd/m2
- 供电系统兼容性：50赫兹-60赫兹
- 额定电压：230/400 V, 115/200 V
- 耗电/散热：3.3kW
- 操作温度：0°- 25°C
- 相对湿度：Max. 80% / 50%
- 使用：室内



SouVR.com
搜维尔

虚拟现实产品线上超市

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

产品全面 | 价格透明 | 服务及时

作为亚洲地区超大虚拟现实、增强现实、视觉仿真软件及硬件产品的首选网络经销商，我们的目标是将SouVR建设成产品全面、价格透明、服务及时的VR产品网上超市。

SouVR的核心团队有着超过十年的VR产品营销和推广经验，已在包括研发、教育、自动化、航空航天、军事、医疗、石油天然气、数字艺术、广播及安全等领域服务过上千客户。

SouVR坚持公开、公正、合理、透明和本土化的服务理念，不断的深入与虚拟现实原厂的合作关系，旨在为大中华区客户提供真实、有效、全面的虚拟现实产品和服务。截止到目前，SouVR共有13个大类，51个小类，共900多个产品，几乎囊括了全球所有的3D/VR产品。在此基础上，SouVR联合欧美虚拟现实原厂举办的“3D/VR产品展示季”活动，让中国客户零距离体验到新鲜、刺激、逼真的虚拟现实产品及技术，并赢得欧美原厂、业内专家和广大客户的一致好评。与此同时，SouVR还推出了《虚拟现实产品大全》，其产品种类、型号、价格等各种数据的对比，一目了然，使客户能够快速、准确的选择所需要的产品。

我们的产品线



- | 3D立体显示器
- | 头戴式显示器
- | 3D输入设备
- | 大型投影系统
- | 动作捕捉
- | 数据手套
- | 力反馈触觉式
- | 3D扫描器
- | 3D打印机
- | VR软件
- | 3D显卡
- | 位置追踪器
- | 眼动仪

联系我们

北京搜维尔国际贸易有限公司

SouVR中国站：<http://www.souvr.com>

SouVR国际站：<http://en.souvr.com>

电话：010-82772136 / 62986566

传真：010-62975695

手机：013910803448 / 13811981522

邮箱：sale@souvr.com

地址：中国·北京市海淀区上地七街1号汇众科技大厦819、821室（100085）

欢迎
点击

3D/VR产品展示季：<http://www.souvr.com/exhibition/>

虚拟现实产品大全：<http://www.souvr.com/Soft/Special/catalog/Index.html>

SouVR 聚焦中国、立足中国、服务中国

www.souvr.com