

NewSight 57" MultiView AD 裸眼立体显示器



NewSight 57" MultiView AD | 多视角3D立体显示器

- 无需借助3D眼镜等繁琐的辅助浏览工具，而且可以自由移动
- 浏览者可以在各个位置欣赏到同样精彩的高品质3D图像
- 能够完全去除莫尔条纹，缩小传送区域，或对抢光进行压缩

产品概述

NewSight公司是多视角裸眼立体显示器领域的先锋企业。到目前为止，除NewSight公司以外，尚无其它企业能够完全去除莫尔条纹，缩小传送区域，或对抢光进行压缩。NewSight公司除生产多种显示设备之外，还开发内容生产和重放的3D软件。还可为客户定制2英寸（5.1厘米）至180英寸（457.2厘米）之间的各型号显示器。NewSight公司将其在媒体方面的创新与技术实践相结合，在3D数码标志和视觉化领域打造出了一系列优秀的数码显示器解决方案，能够满足不同层面的市场需求。



应用范围

适用于3D数码标志和视觉化等诸多领域。

技术特征

- 无需借助3D眼镜等繁琐的辅助浏览工具
- 浏览者可以在各个位置欣赏到同样精彩的高品质3D图像，而且可以自由移动，丝毫不会影响图像质量
- 能够完全去除莫尔条纹，缩小传送区域，或对抢光进行压缩

相关链接

🔗 NewSight 57" MultiView AD 裸眼立体显示器





规格	NewSight 42" MultiView AD3 3D立体显示器
技术：	主动式矩阵TFT液晶显示器
屏幕纵横比：	16 : 9
分辨率：	1920 x 1080 像素
点距：	0.0275"/ 0.653 毫米
显示区域(宽x高)：	49.41" x 27.74"/ 125.28 厘米 x 70.40 厘米
对角线长度：	57英寸
尺寸(宽 x 高 x 深)：	不含底座：53.5"x 31.2"x 6.5" / 135.80 厘米 x 79.30 厘米 x 16.40 厘米 含支架：53.5"x 32.5" x 19.4" / 135.80 厘米 x 82.51 厘米 x 49.20 厘米
重量：	73 千克
浏览距离：	5.00 米 (最小. 2.50 米 最大. 10.00 米)
音频输出：	立体声
视频输入：	D-SUB, DVI-D
输入电压：	100-240 伏 AC, 50/60 赫兹
额定电压的功率：	操作 350 瓦 / 待机 3 瓦
基本设备：	NEC MultiSync LCD- 5710
附件：	电缆线, DVI连接线,遥控装置,VGA连接线,通信电缆, table stand, NewSight标准软件