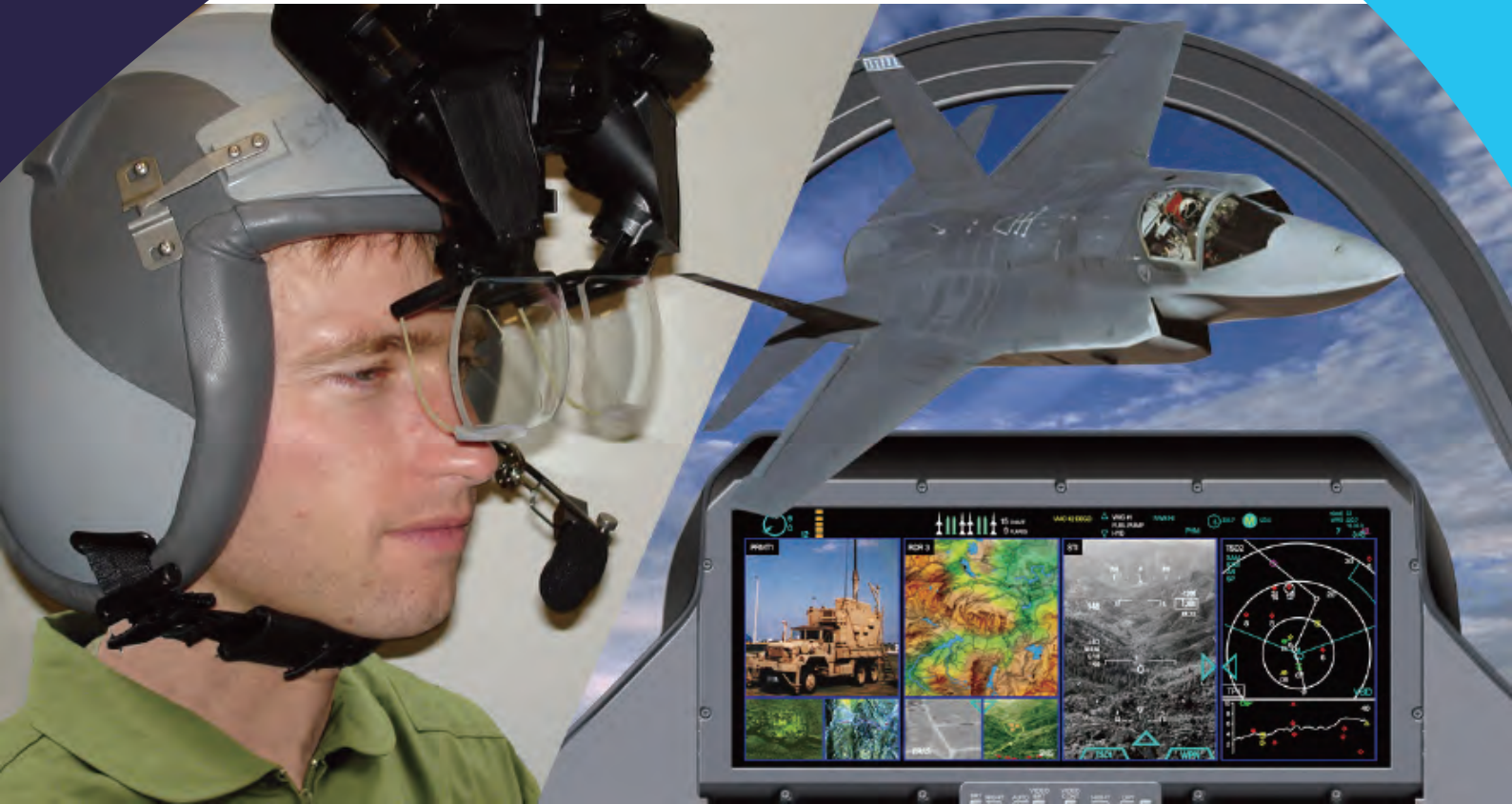


## Rockwell Collins SIM EYE SXL50 STM



### 洛克韦尔·柯林斯SIM EYE SXL50 STM

全新的SIM EYE SXL50 STM可用于飞行员的飞行模拟训练，可以营造出沉浸式的逼真环境体验，为实际操作奠定基础。

洛克韦尔·柯林斯最新推出的SIM EYE SXL50 STM具有单色SXGA分辨率（1280 X 1024）和超宽视域。SIM EYE头戴式显示器采用了专利技术，具有无与伦比的性能和对比度。1280 x 1024像素分辨率和超宽色域使SIM EYE系列产品在同类产品中独树一帜。

#### 应用领域

为飞行人员的飞行训练提供模拟传感器和武器。  
增强现实。

#### 主要特点

光学模块安装在全新改进的符合人体工程学设计的头带上，具有下视功能，还可以保持平衡。

高性能光学元件

高透视传输

标准RGB、SXGA、VESA视频接口

超高对比度

相关链接

Rockwell Collins Sim Eye SXL50 STm 增强现实头盔

**> 光学性能**

视域	水平40度x垂直30度
叠加	100%

**> 显示屏**

图像源类型	有源液晶显示器单色SXGA
视频接口	DVI-I & HD15模拟视频
传输	透视 > 70%
光学元件	基于VIM™技术的光学系统
亮度	20 fL
眼部亮度	22.5 fL (最大亮度)
眼距	25毫米
出瞳距	15毫米

**> 机械性能**

头盔显示器	接口电缆Hypertronics，快速断开和锁定
IPD	独立 左/右
IPD 范围	55-75毫米
头部跟踪器	可提供磁场和惯性跟踪传感器
重量	1.5磅

**> 控制元件**

视频格式	2 SXGA 1280 x 1024非逐行
视频接口	支持标准VESA 60Hz
同步格式	分离H/V同步
对比度	30比1
亮度控制	RS - 232
调整	前端、垂直、IPD和倾斜
像素尺寸	15微米
垂直频率	60赫兹
电缆长度	6英尺 (1.8米)
连接器	VGA，15针DB母 (视频输入)
电源	120伏交流电，60赫兹；或240伏交流电，50赫兹，25瓦

**> 光学特点**

	SXL50STm-xx-y
焦距 - xx	40"-60"
头盔尺寸 - y	中号、大号、加大号

**树诚信之风**

罗克韦尔·柯林斯公司提供智能通信及航空电子解决方案，客户遍及全球多个国家和地区。我们拥有完善的全球服务及技术网络，能够随时随地根据客户需要提供创新技术和产品。我们愿与广大客户一起，合力打造以诚信为本的商业模式。

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](mailto: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