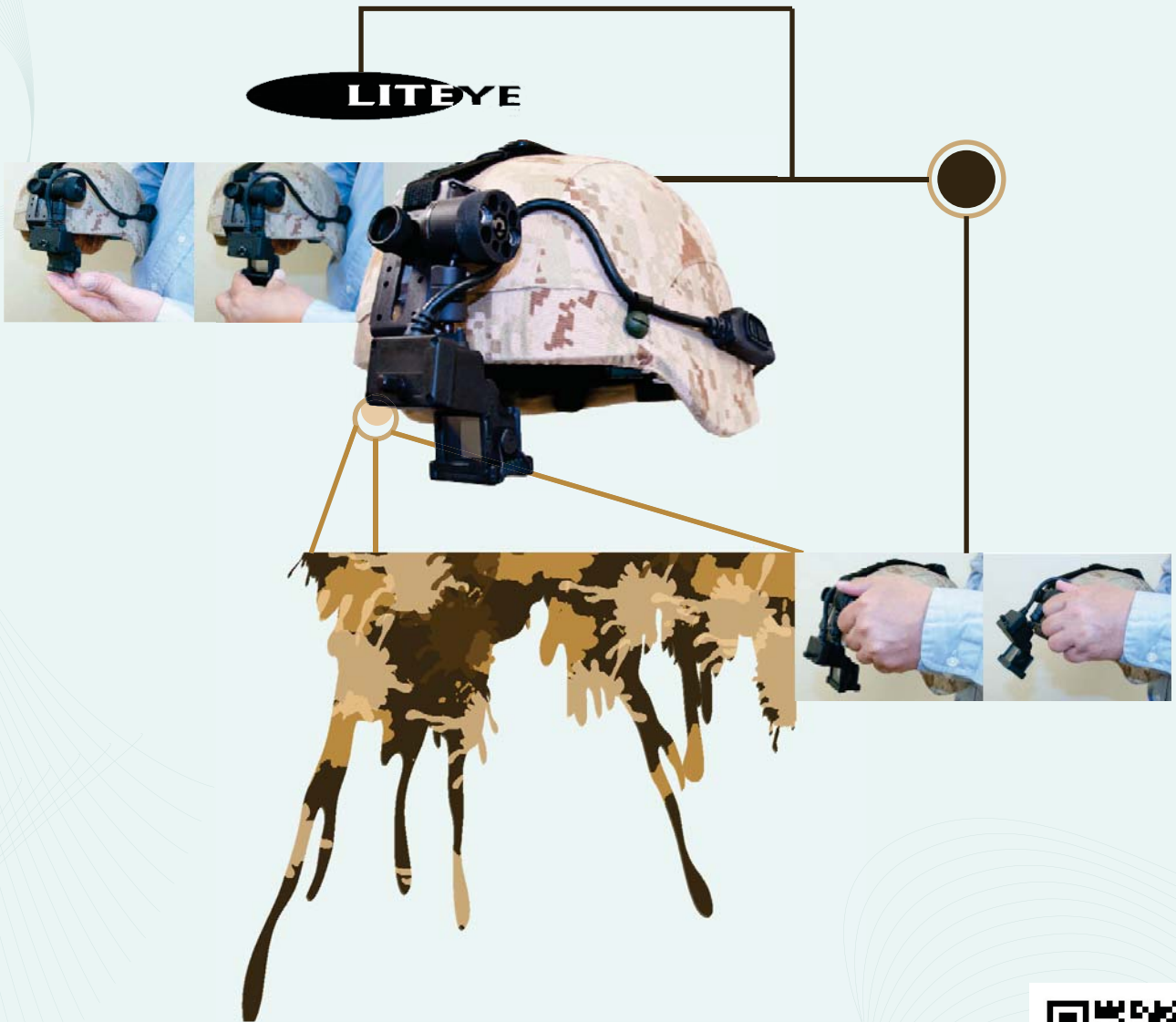




Liteye LE 800 坚固型头盔显示器



Liteye LE 800 坚固型头盔显示器



产品概述

LE 800集精美外形设计与全新光学技术于一身，是一款新颖的头戴式显示设备，该产品提供多种配置可供选择。

LE 800是一款坚固耐用的高性能环境感知解决方案。该产品具有机身小、重量轻、功能全等优势，可提供SVGA彩色或黑白视频图像，是移动计算和远程观测的理想显示设备。该产品采用先进可靠的透视技术，尤其适用于对产品牢固性要求较高的增强现实应用环境。

Liteye系列产品具有很强的环境适应能力，可在医疗、工业及军事等多个领域中使用。产品还可配备不同的附件和固件设备，可作为成品销售，亦可根据客户需求进行定制。

相关链接

☞ [Liteye LE 800 坚固型头盔显示器](#)



应用范围

适用于医疗、工业及军事等诸多领域。

技术特征

- LE 800集精美外形设计与全新光学技术于一身
- 机身小、重量轻、功能全等优势，可提供SVGA彩色或黑白视频图像，是移动计算和远程观测的理想显示设备
- 先进可靠的透视技术，尤其适用于对产品牢固性要求较高的增强现实应用环境
- LE 800配有多用途安装口，可与多种常用军用作战头盔连接使用
- 可根据环境光的明暗变化快速调整，有助于提高显示器在强光环境中的对比度

产品规格

规格	Liteye LE 800 坚固型头盔显示器
技术:	OLED
分辨率:	852x600, 4:3 / 16:9可用
对角视域:	28° @ 800x600 24° @ 640x480
光学元件:	分光块
眼睛间隙:	23毫米
出瞳距离:	8毫米
屈光度:	+2至-6屈光度估算
信号输入:	VESA、模拟RGB (SVGA, VGA) RS 170/CCIR
VESA视频频率:	60、72、75和85赫兹非隔行
复合(单色)视频:	RS170 525 ActiveCCIR 625 有源线(576i)
对比度(一般情况):	> 150:1
最大亮度(一般情况):	有几种显示类型可选: 彩色: > 150光通量/平米 白色: > 900光通量/平米 绿色: > 1500光通量/平米
控制:	内联三键键盘
电源:	5至6伏直流输入400毫瓦(一般情况)
操作温度:	- 40至+65摄氏度
存储温度:	-50至+80摄氏度
抗震:	4英尺高处落在水泥地上
浸水性能:	1米10分钟
重量:	90克估算
尺寸:	2.75 x 2.625x 1.625英寸
所有规格如有变更不另行通知	



虚拟现实产品供应商

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

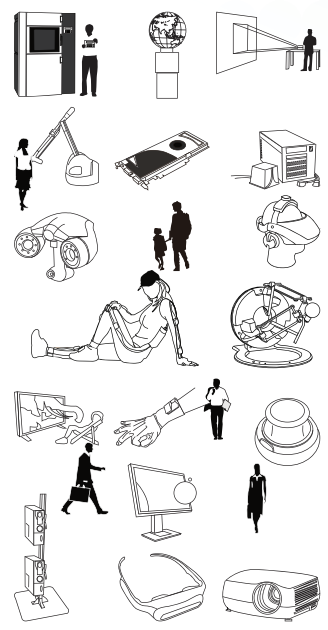
产品全面 | 价格透明 | 服务及时

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20个大类，51个小类，共2000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



- | 立体显示器
- | 立体投影机
- | 立体拍摄
- | 数字头盔
- | 立体视频眼镜
- | 液晶快门立体眼镜
- | 手持式立体双目镜
- | 数据手套
- | 3D输入设备
- | 多点触控系统
- | 投影系统
- | 动作捕捉系统
- | 位置追踪器
- | 眼动仪
- | 力反馈设备
- | 3D扫描器
- | 3D打印机
- | 解决方案
- | 虚拟现实软件

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 / 13811981522/13811546370/
 13720091697/13811548270/13720096040
 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811室 (100085)



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