

亚洲超大虚拟现实产品线上超市

201102期  
月刊

# SouVR.com 搜维尔 产品目录

| 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

| 位置追踪器

| 眼动仪

| 数据手套

| 力反馈触觉式

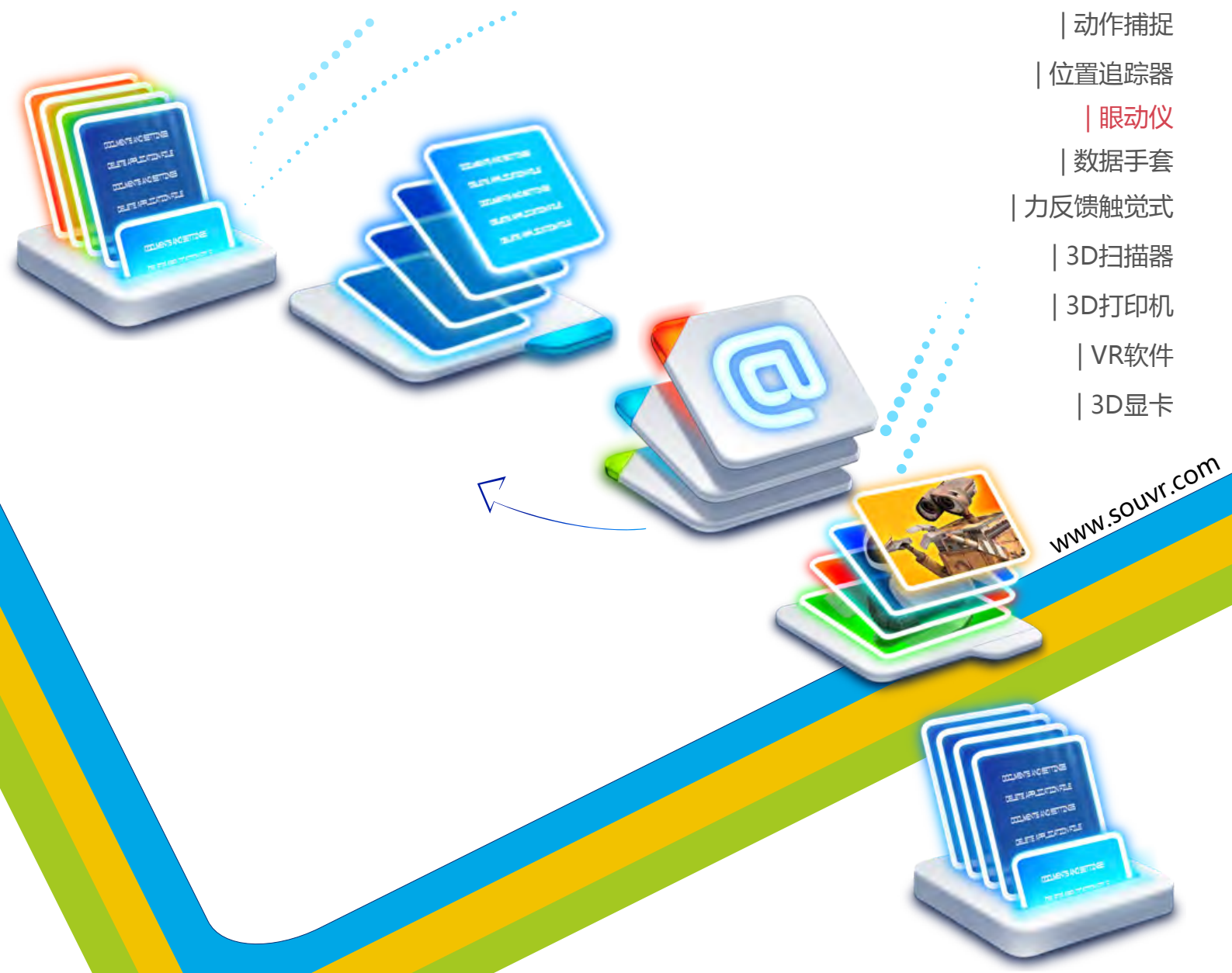
| 3D扫描器

| 3D打印机

| VR软件

| 3D显卡

www.souvr.com



# SouVR 聚焦中国、立足中国、服务中国

We focus on China, based on China and serve China

为更好地满足客户需求，我们相继推出 ... ..



## 本期推荐



SR Research

- ◆ EyeLink II具有两种图像处理模式，瞳孔式500赫兹采样，或瞳孔-CR250赫兹采样
- ◆ 合头部动作补偿功能，并可选择适用场景摄像机，功能趋于完善
- ◆ EyeLink技术完美结合了定制高速摄像机与超锐度图像处理功能
- ◆ EyeLink II系统有良好的稳定性、兼容性和最小的转动惯性
- ◆ 可对视点进行精确跟踪，无有效保障眼部位置跟踪的稳定性
- ◆ 头戴式设计让高端设备的性能尤为卓越，集合头部动作补偿功能，并可选择适用场景摄像机，功能趋于完善
- ◆ 每个摄像机配有内置照明装置，可数字化调整保证了在整个视域内提供平均照明



SMI

- ◆ 无创的、视频眼动追踪
- ◆ 双目的、多功能、瞳孔-CR、暗瞳孔追踪
- ◆ 在同样的系统下使用监控器、放映器及平面媒体
- ◆ 高分辨率的传感器使得被试能够在一个宽敞的操作范围内自由转动头部
- ◆ 系统可用来测量被试凝视的位置，记录刺激屏幕的内容，并可自动分析用户对被试视野感兴趣且自定义的区域
- ◆ 适用于电脑、投影、平面媒介等信息为追踪目标的研究



Smart Eye

- ◆ 智能眼专业版5.4具有极高的精度和无与伦比的超大头部跟踪范围。该设备最多可以配备6个摄像头，具有较高的灵活性，用户可以根据实际需求进行自由配置。智能眼专业版5.4将实际测量技术提升到了一个新的高度。
- ◆ 智能眼专业版的屏幕测量精度高达0.5度，可以帮助用户准确辨别细节图像，比如：可以分辨出被跟踪者观察仪表盘上的具体位置，如油量表或速度表等。
- ◆ 智能眼ANTISLEEP 2.0-对汽车驾驶过程中的疲劳和注意力集中等问题进行监测。
- ◆ 智能眼AntiSleep 2.0经过反复测试和调整，适用于不同年龄段、不同种族的男性和女性驾驶员。

型号：AntiSleep 2.0、Pro 5.4



## 眼动仪

人民币（未税）

品牌	产品名称	产品型号	价格（元）
SR Research	SR Research EyeLink 1000 Desktop System	EyeLink 1000	602,500
	SR Research EyeLink 1000 Tower System	EyeLink 1000	602,500
	SR Research Eyelink II	Eyelink II	634,300
ASL	ASL Model D6 (formerly Model 504)	Model D6	600,500
	ASL Mobile Eye	Mobile Eye	询价
	ASL Model H6 (formerly Model 501)	Model H6	600,500
	ASL H6-HS 高速头戴式光学元件	H6-HS	询价
Polhemus	Polhemus - Visiontrak Monocular	Visiontrak Monocu	146,034
	Polhemus - Visiontrak Binocular	Visiontrak Binocula	231050
	Polhemus - Visiontrak Global System	Visiontrak Global	535,500
EyeTech Digital Systems	EyeTech Digital Systems-Quick Glance 2SH	Quick Glance 2SH	81100
	EyeTech Digital Systems - Quick Glance 2S	Quick Glance 2S	75,500
	EyeTech Digital Systems - Quick Glance 3	Quick Glance 3	92500
	EyeTech Digital Systems - Quick Glance 2B	Quick Glance 2B	61,100
SmartEye	Smart Eye Pro 5.4 智能眼动仪	Pro 5.4	询价
	Smart Eye AntiSleep 2.0 眼动仪	AntiSleep 2.0	询价
SMI	SMI iView X HED 头戴式眼动仪	X HED	询价
	SMI iView X™ RED遥测式眼动仪	iView X™ RED	询价
	SMI iView X™高速版	iView X™高速版	询价



产品全面 | 价格透明 | 服务及时

众科技大厦819、821室(100085)

