

亚洲超大虚拟现实产品线上超市

201110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

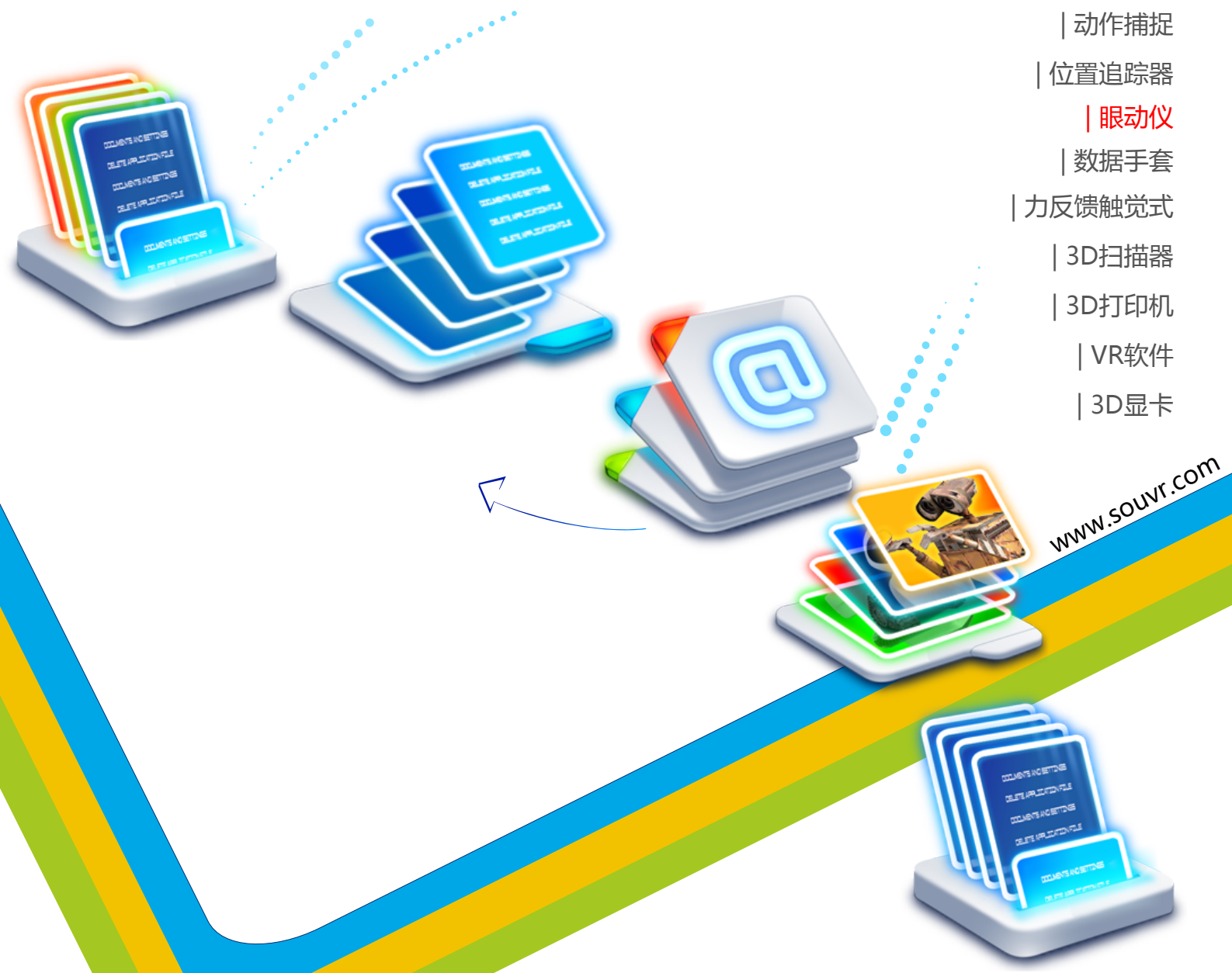
| 3D扫描器

| 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



ASL

- ◆ D6能够快速、准确地跟踪被跟踪人的眼神位置
- ◆ D6型Eye-trac 6操作软件具有输入校准和主题数据的功能，系统操作员还可以自行指定D6机型的操作参数
- ◆ D6机型是ASL公司的Eye-trac系列产品。该系列产品具有多款眼部跟踪装置，能够满足客户现在及未来的研究需求
- ◆ D6光学元件配有先进的光学模块和摄像头，跟踪速率为60赫兹
- ◆ ASL的光学/相机设备外壳设计简洁、低调，从外部看不到任何移动部件
- ◆ 桌面/远程光学元件安装有视频头，并使用面部识别软件来完成头部运动弥补
- ◆ 软件开发包提供了眼部跟踪控制器端口、串行端口以及ASL界面程序记录的数据文件

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 Monocular	146,034
	Polhemus - Visiontrak Binocular	Visiontrak Binocular	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
	SMI iView X™高速Primate	高速Primate	询价
	SMI iView X™ MEG 250	MEG 250	询价
	SMI iView X™ MRI-LR	MRI-LR	询价
	SMI RED250 远程眼动仪	远程眼动仪	询价
	SMI RED500 远程眼动仪	远程眼动仪	询价
	SMI iView X™ MRI-SV	MRI-SV	询价

