

Leap Motion控制器



相关链接



Leap Motion控制器



※产品概述※

Leap Motion控制器



Leap Motion控制器

- ▶ 重量轻，体积小（仅有3"长）
- ▶ 拥有超广角的150度视场
- ▶ 以超过每秒200帧的速度来跟踪您的动作
- ▶ 以百分之一毫米内的误差跟踪所有10个手指

www.souvr.com

体感控制器设备的新旗帜

挥动下手或手指轻提，您就可以以一种全新的方式使用您的计算机。Leap Motion控制器能够感知您如何移动自然手的方式。由此您可以进行指点、挥手、伸手和抓取的动作操作。甚而是捡起物品然后放下的复杂行为。就如同现实生活中的操作一般。这是一个令人瞠目结舌的设备，您可以以全新的方式从事每天都在做的日常举动，这在之前几乎无法想象！



十根手指，两只手，一次巨大的飞跃
这一小巧的设备是体感控制技术的下一次大变革。现如今您可以以更真实、自然的方式实现与计算机的互动。非常令人震惊的进步。
Leap Motion控制器外形时尚，重量轻，体积小（仅有3"长）。几乎不会占用到您办公桌上的任何空间，只会利用“办公桌上”的空间。



不用接触任何东西，做您想做的

滑动鼠标，敲打键盘，这是我们以往使用计算机的方式。现在有了这么个小设备后，您不再手握鼠标，您不再用手指按下键盘，一切变得更自然，您的手中空无一物，您可以开始随心所欲。

浏览网页，阅读文章，翻阅照片，播放音乐，举手之劳。

绘画、设计，您甚至可以手握真正的画笔来进行操作。

切水果，用您的手指射杀游戏中的匪徒。使用双手转动方向盘并驾驶飞机。

造型、模具、拉伸、弯曲、建立3D建模、整合。

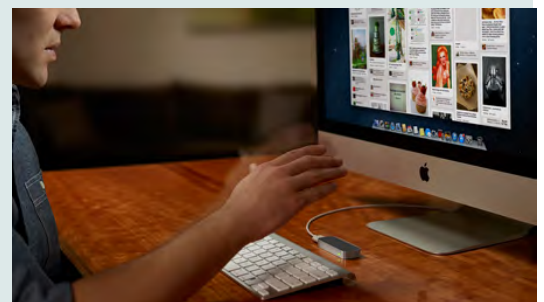
进入宇宙、手握星星、围着太阳旋转，全新的学习方式。

弹奏电子琴、敲打架子鼓、玩空气吉他。



一个小小的魔法，一个自由的空间

现在，您和您的计算机之间一个宽敞的开放空间将可以为手和手指所充分利用。Leap Motion 控制器能够检测到每一个细微的动作，以及每一个大幅度的动作。从技术层面上描述，这是一个8立方英尺的交互式3D空间。您当然也可以称之为魔法空间。



我们的技术，灵感来自于您

在一只手上，有29块骨头、29个关节、123根韧带、48根神经、30条动脉。当您做一个简单的动作时，所要运动的组织不计其数，不过这对Leap Motion 控制器来说小菜一碟，毫不费力的计算出您每一个动作。它，真的非常接近于您的双手！

恰到好处的精度

Leap Motion 控制器以百分之一毫米内的误差跟踪所有10个手指，比现有的运动控制技术更敏感，您更可以因此绘制出一个一立方英寸的迷你杰作。

一切尽在您掌控

拥有超广角的150度视场，这意味着您可以在一个相当大的3D空间中做出您的操作，这不仅改变了您以往的点击、拖拽，更是改变了您对外设的概念。



您动，它也动

Leap Motion 控制器可以以超过每秒200帧的速度来跟踪您的动作，这保证了屏幕动作能够步步紧趋您的每一个操作。

与其他设备可共同使用（包括手和手指）

Leap Motion 控制器不会与您已有的键盘、鼠标、手写笔、触控板发生冲突。无需特殊的适配器，只需将其连接到您的Mac或是PC的USB接口上就能开始运行。

一个微小的设备，一个巨大的理念

如果您操作您的电脑就像您身处一个电子世界中一样。如果自然的动作取代所有这些点击、拖动和拉伸。试想一下，如果技术以人为本，抛开一切外置设备。这就是我们看到的未来。



Leap Motion 控制器检测您的手和手指，并跟随您的一举一动来操作您的电脑。所以您几乎可以做任何事情而不用去碰任何东西。这个微小的装置所包含的技术将改变您以往的使用方式，使您回归一种接近自然的操作。这一个微小的设备可能会改变整个世界



手和手指应用技术的一个新前沿

Leap Motion应用程序与您以前见过的应用程序大相径庭，因为这种技术之前从来没有存在过。您徒手就能击垮坏人。只需用手指就可以弹奏音乐并创作艺术作品。以及神奇的围绕太阳翱翔。体验非凡的摘星之旅（毫不妄言）。3D互动方式会让您更投入游戏、设计、创建和探索活动。应用程序还可以控制您的操作系统，Leap Motion控制器从而成为浏览网页、阅读文章，并在您的桌面电脑周围随意移动的一个轻松、自然而有趣的方式。

※应用范围※

适用于对计算机的操作。

※技术特征※

重量轻，体积小（仅有3"长）

以百分之一毫米内的误差跟踪所有10个手指

拥有超广角的150度视场

以超过每秒200帧的速度来跟踪您的动作

※产品规格※

规格	Leap Motion控制器
高度:	0.5英寸
宽度:	1.2英寸
长度:	3英寸
重量:	0.1英镑
提供电缆:	24" 和60" USB 2.0 (microUSB数据3.0连接器)
最低系统要求:	Windows 7或Windows 8或 Mac OS X 10.7 Lion AMD Phenom II或Intel i3/i5/i7 处理器; 2GB 内存; USB 2.0接口; 互联网连接
保修条款:	1年保修
软件:	Leap Motion软件和Airspace
包装内容:	Leap Motion控制器, 2根定制长度的USB 2.0电缆, 欢迎卡, 重要信息指南

SouVR.com
搜维尔

虚拟现实产品供应商

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

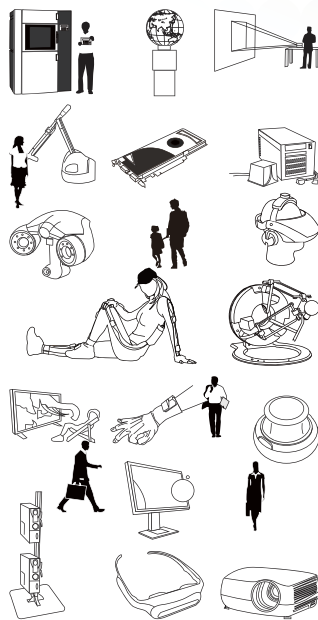
产品全面 | 价格透明 | 服务及时

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

北京搜维尔科技有限公司

SouVR中国站：<http://www.souvr.com> / www.souvr.cn

SouVR国际站：<http://en.souvr.com>

电话：010-50951355

手机：13811546370 / 13720091697 / 13720096040
13811548270 / 13811981522/18600440988
13810279720 / 13581546145

地址：北京市海淀区中关村软件园二期14号楼君正大厦
B1-103

欢迎
点击

虚拟现实产品目录大全下载地址

WWW.SOUVR.COM

SouVR 聚焦中国、立足中国、服务中国