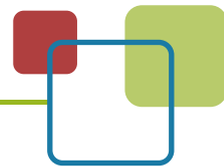


## Manus Quantum Body Pack 腰包



Manus Quantum Body Pack 腰包

相关链接



## 产品简介

### Manus Quantum Body Pack 腰包

将Quantum Metagloves手套与Quantum腰包式背包结合使用,可以助您显著提高工作效率和数据可靠性。



## 产品特点

贴身录制

零数据丢失

无限制范围

导出为已解算的手骨架或虚拟标记

具有时间码和同步锁兼容性的触发录制

没有订阅费用

### 无损每秒120帧内部录制

在Quantum腰包板载存储上以每秒120帧的速度记录每一帧,零数据丢失。可轻松将这些录制数据导出为.FBX或者.CSV文件。

### 无限范围WiFi直播

通过本地网络上的WiFi 6流扩展您的覆盖范围。通过WiFi将实时手部数据传输到任何运行OptiTrack Motive 3、Autodesk MotionBuilder、Unreal Engine或Unity的工作站。

### 导出为已处理过的手部骨骼或虚拟标记

将数据导出为已处理过的手或虚拟标记,以便与光学管道轻松集成。

### 具有时间码和同步锁相兼容性的触发录制

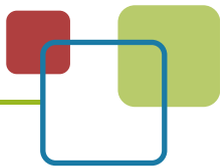
远程触发记录可以同步记录手部数据和其他跟踪数据,包括时间码和同步锁相兼容性。

### 无额外订阅费用

通过WiFi向任何运行OptiTrack Motive 3、Autodesk MotionBuilder、Unreal Engine或Unity的工作站传输实时手捕捉数据,无需订阅费用。

### 自由的软件开发工具包(SDK)

Manus的开放式SDK允许构建任何其他集成。



## 产品规格

技术规格	Manus Quantum Body Pack 腰包
存储	500GB (约) 8000个录制小时
无线通信	wi-Fi 6 (802.11 ax), 2.4 GHz/5 GHz
以太网	1 Gbps
触发录制	Vicon, OptiTrack, Qualisys, Xsens, Rokoko, PeelCapture
时间码	通过外部设备支持
同步	通过外部设备支持
电源	USB Type-C
功率输入	12V/3A (PD 1.0), 15V/1.8-3.0A (PD 2.0/3.0)
功率消耗	15W
电池使用时长 (在90瓦时电池组上)	约6小时
接口	3x USB 3.2 Type-A
网络连接	Wi-Fi无线连接、以太网/USB/HDMI有线连接
高	128.6毫米 (5.06英寸)
宽	154.0毫米 (6.06英寸)
深	27.6毫米 (1.09英寸)
重量	235.2克 (8.30盎司)

## 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](http://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

