

RealWear HMT-1 头戴计算机



相关链接

RealWear HMT-1 头戴计算机



产品概述

RealWear HMT-1 头戴计算机

安全 高效 智能 解放双手

RealWearHMT-1头戴计算机，全语音控制，解放双手，支持嘈杂的工业环境，可与标准安全帽配套使用，专为熟练的技术人员和工程师设计，用于远程专家指导现场服务、设备检查、维护和复杂的制造组装等工作辅助。可用于电力、汽车、石化、燃气、航空、轨交、运输、公安、消防、医疗、基建、半导体等行业场景。



解放双手 语音控制

无需按钮、触摸等手动操作

主动降噪 强大音频

主动降噪，适应嘈杂的工业环境，集成扬声器和3.5mm音频插孔

强大性能

独立安卓8.1系统、2GB内存、支持Wi-Fi、蓝牙、GPS

高像素摄像头

1600万像素，光学防抖，高分辨率拍照、录像

耐高低温

-20° C 至 +50°C可用，通过环境工程相关事项及实验室测试MIL-STD-810G

防尘防水抗摔

高达IP-66防护等级，通过2米水泥地跌落测试

产品特征

芯片组平台功能	操作系统	Android 8.1+WearHF免提接口
	芯片组	高通骁龙2.0GHz 8核 625处理器Adreno 506 GPU (支持OpenGL ES 3.1) OpenCL 2.0
	支持语言	英语，西班牙语，法语，德语，意大利语，葡萄牙语，俄语，汉语，日语，韩语，波兰语，泰语
	内存存储	16G储存/ 2G内存/ MicroSD插槽 (最大可拓展至256G)
	系统预装程序	文档查阅，拍照和条形码扫描，录像，媒体播放器
网络连接	蓝牙	BT 4.1 LE (低功耗)
	Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac – 2.4GHz 和5GHz

追踪	GPS 和定位	GPS, GLONASS, 百度A-GPS, 北斗
	传感器	9轴 (3轴加速度, 3轴陀螺仪和3轴磁力计), 软件增强稳定性
电池	容量	3250毫安锂电池, 可再充电的和可拆卸
	续航时间	正常使用长达8小时
物理特点	重量	380 克
	防护测试	IP-66防护等级, 2米跌落测试, 环境工程相关事项及实验室测试MIL-STD 810G
	物理按键	电源键, 通用键
	接口	3.5毫米耳机, Micro USB, Type-C USB
	调节臂设计	6个方向自由度调节适应不同距离、不同角度佩戴, 支持左右眼切换使用, 根据使用状态屏幕自动翻转
显示屏幕	参数	20° 视场角, 1米对焦, 24位彩色LCD屏, 对角线尺寸8.4毫米, 室外可视
	分辨率	854x480像素
音频设备	麦克风	4个带主动降噪技术的数字麦克风, 可在工业噪声环境中识别语音指令
	扬声器	内部90分贝扬声器
多媒体	摄像头	1600万像素, 四轴光学稳定图像系统, PDAF相位对焦, 带LED补光灯
	视频	最高支持1080p @30fps. 编解码: VP8, VP9和硬件解码支持H.264, H.265 HEVC
配件	标配	充电器 (墙充), USB Type-C充电线
	选配	备用电池, 6路电池充电器, 安全帽卡扣, 防撞帽, 三叉捆扎带, 入耳式听力保护 耳机额定噪音降低率 (NRR) 为33dB, 软质便携手提包, 半刚性便携箱, 可更换额头固定带和后衬垫



虚拟现实产品供应商

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

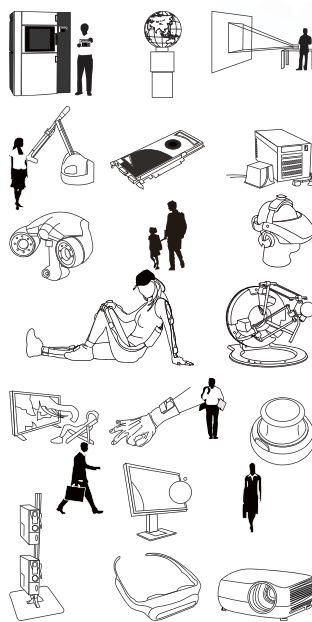
产品全面 | 价格透明 | 服务及时

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