

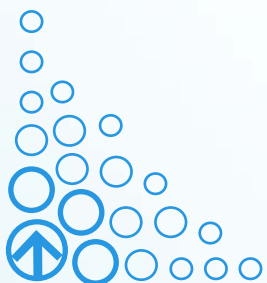


NDI VicraSCAN 3D激光扫描仪

 **NDI** *Measurement You Can Trust*



自定位技术 | 便携式设计 | 无需首先保存和导入数据



NDI VicraSCAN 3D激光扫描仪



产品概述

VicraSCAN手持式3D激光扫描仪，集便捷、多功能和自我定位于一身，用于创建和比较3D模型。经验证且广为接受的先进光学测量技术，NDI的VicraSCAN扫描仪以一个极具吸引力的价格为您提供专业的测量结果。

使用独特的自我定位技术和小参考靶标，无需其他跟踪设备，使得安装过程变得轻而易举。只需将体积轻巧、符合人体工程学的扫描仪插入一个USB端口，并直接扫描到功能强大的第三方软件包即可，而无需首先保存和导入数据。

特点:

VicraSCAN手持3D激光扫描仪的特点和优点包括:

- 低价
- 使用方便
- 自定位技术和便携式设计保障随处进行扫描
- 直接扫描到业界领先的第三方软件包

相关链接

NDI VicraSCAN 3D激光扫描仪

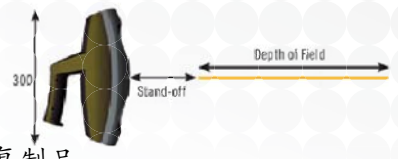
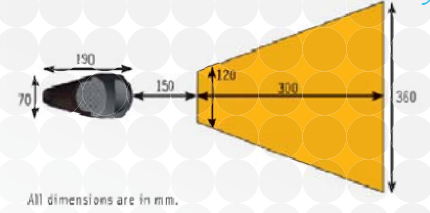


测量体积

VicraSCAN手持式3D激光扫描仪测量体积

应用:

VicraSCAN手持式3D激光扫描仪的应用
 使用3D数据进行快速原型制作、重新创建、复制、恢复和模型零件制造。
 为动画、高级可视化、多媒体应用创建3D数字实物模型和虚拟环境，并
 用于复杂的汇编指令。
 捕捉和保存化石、文物、考古和历史物品的3D模型，以生产全尺寸或比例的复制品。
 衡量独特形状，以创建自定义的拟合部件，适用于修复工作、矫形或假肢制造。



技术特征

- . 自定位技术和便携式设计保障随处进行扫描
- . 直接扫描到业界领先的第三方软件包
- . 而无需首先保存和导入数据

产品规格

| 规格 | NDI VicraSCAN 3D激光扫描仪 |
|----------------|--------------------------------|
| 物理特性 | |
| 外形尺寸(长x宽x高) : | 190毫米 × 70毫米300毫米 重量: 845 g |
| VicraSCAN传感器规格 | |
| 剖面密度: | 486,点/行 |
| 更新频率: | 30赫兹 |
| 扫描速度: | 14, 580,点/秒 |
| 工作距离: | 150毫米 |
| 景深: | 300毫米 |
| 近场宽度: | 120毫米 |
| 远场宽度: | 360毫米 |
| 安全: | 2级, 635 nm激光 |



虚拟现实产品供应商

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

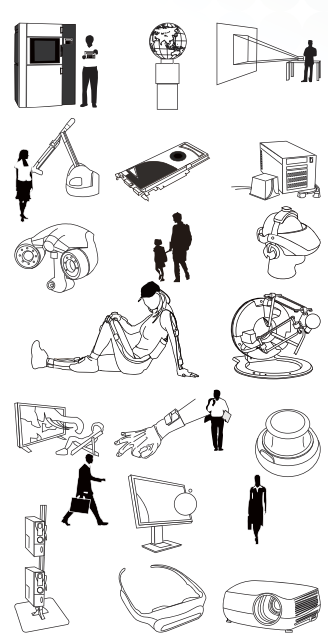
产品全面 | 价格透明 | 服务及时

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

北京搜维尔国际贸易有限公司

SouVR中国站：<http://www.souvr.com>
 SouVR国际站：<http://en.souvr.com>
 电话：010-82772136 / 62986566
 传真：010-62975695
 手机：013910803448 / 13811981522/13811546370/
 13720091697/13811548270/13720096040
 邮箱：sales@souvr.com
 地址：中国.北京市海淀区上地七街1号汇众科技大厦811室 (100085)



3D/VR产品展示季：<http://www.souvr.com/exhibition/>
 虚拟现实产品大全：<http://www.souvr.com/Soft/Special/catalog/Index.html>

[WWW.SOUVR.COM](http://www.souvr.com)

SouVR 聚焦中国、立足中国、服务中国