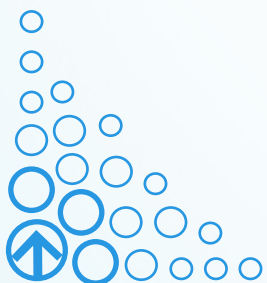
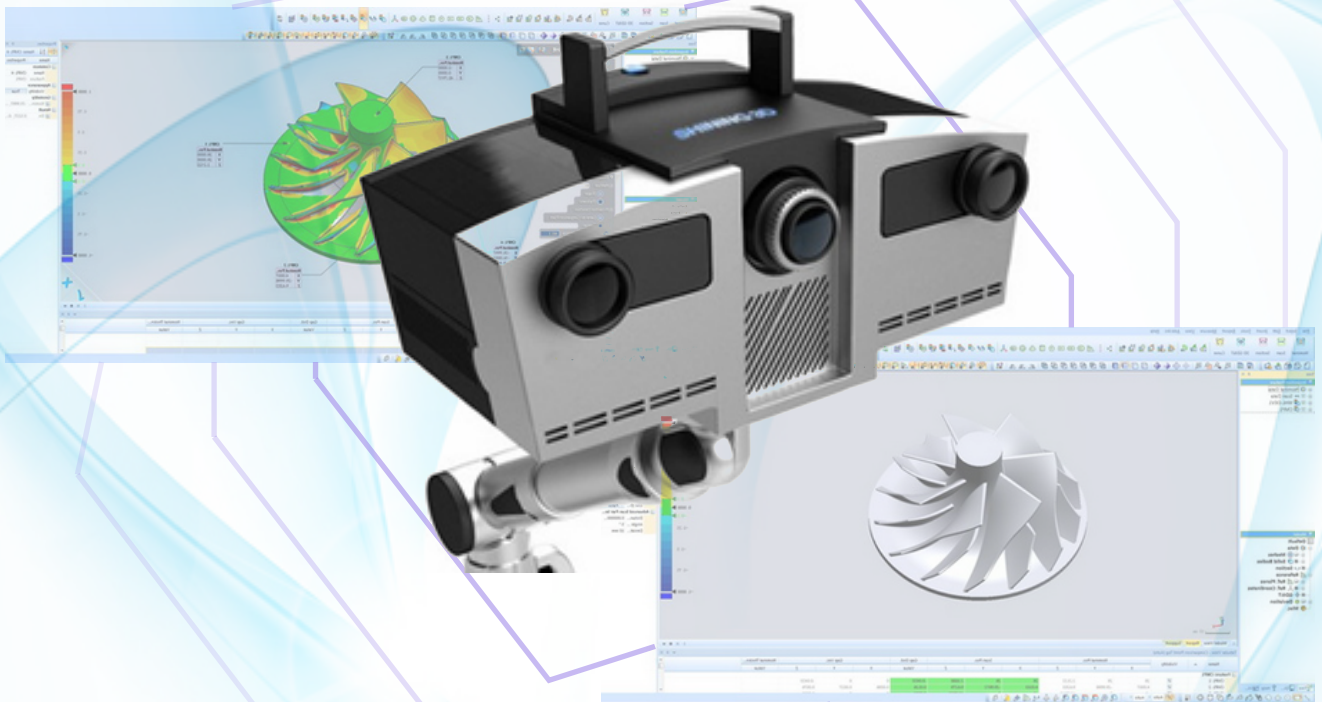




Shining3D OptimScan第三代双目三维扫描仪



Shining3D OptimScan第三代双目三维扫描仪



产品概述

Shining3D OptimScan第三代高精度双目三维扫描仪，在延续原经典双目系列三维扫描仪技术优势的基础上，对外观、结构、选材和配置上进行了大幅提升，除了体现科技感的时尚设计，更增强了产品的稳定与高效率的性能。

更高配置，更高产品性能

- . 采用与国际顶级品牌相同档次的配件（核心器件采用进口CCD器件与镜头），以更高配置，获取更清晰的数据细节，精度更高，稳定性更强，展现了更高的三维扫描品质；
- . 采用200万像素相机，与其他产品相比，在相同扫描范围时扫描数据细节表现力更佳（可升级）；
- . 可免费升级为蓝光三维扫描仪，增强对环境光的抗干扰能力。在扫描物体表面为暗色或金属色材质时，具有更佳性能。（升级周期<3周）；
- . 设备软件搭配Shiningform XOR或Shiningform XOV，功能上增加了丰富、专业的逆向设计或三维检测功能，实现从三维扫描到逆向设计或三维检测的一体化操作，提升产品工作的高效率；

相关链接

☞ [Shining3D OptimScan第三代双目三维扫描仪](#)

外观、结构的人性化改进提升

- . 外框采用铝合金整体成型，局部采用碳纤维质感材料，保证了产品技术稳定的同时，更增强了产品质感
- . 顶部加装人性化操作把手，用户操作更方便，扫描更轻松



技术特征

- . 采用与国际顶级品牌相同档次的配件（核心器件采用进口CCD器件与镜头）
- . 采用200万像素相机，与其他产品相比，在相同扫描范围时扫描数据细节表现力更佳
- . 外框采用铝合金整体成型，局部采用碳纤维质感材料
- . 顶部加装人性化操作把手，用户操作更方便，扫描更轻松

产品规格

规格	Shining3D OptimScan第三代双目三维扫描仪
单面扫描范围:	200mm × 150mm
单面测量精度:	0.015mm
平均采样点距:	0.12mm
扫描物体尺寸:	50mm-1500mm
扫描方式:	白光，非接触式(拍照式)
图像分辨率:	200万像素(根据客户需求，可升级为300万或500万像素)
输出格式:	ASC, STL
单面扫描时间:	< 5S
拼接方式:	标志点全自动拼接，手动选点拼接
设备尺寸(mm):	裸机385 × 200 × 220; 包装尺寸670 × 340 × 500
设备重量:	裸机7Kg 包装总重19Kg



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

SouVR 聚焦中国、立足中国、服务中国