

## Stratasys Fortus 900mc 大型3D打印机



适用于教育、机械、模具设计、医疗器械、汽车制造、建筑、超精密零件制造、  
逆向工程辅助、真空成型、考古等诸多领域。



## 产品概述

### Stratasys Fortus 900mc系统概述

Stratasys Fortus 900mc 3D制作系统, Fortus 900mc零件的公差部分区别于其他3D系统。设计、制造的最高精度和可重复性; 900mc加速概念建模和功能原型同时允许多个迭代。Fortus 900mc的3D生产系统也有我们的最高的吞吐量和信封卷, 使它适合制造和装配工具, 以及最终用途零件适当的部分。

#### 系统要点

- . 最大的构建信封和最高吞吐量
- . 精密滚珠丝杆技术, 为提高精度, 可重复性和可靠性
- . 模型材料, 可以使部分高热量的应用

#### 层厚度:

- 多个构建速度选项, 用于输出精密的特征细节和更为平滑的表面光洁度
- . 0.330毫米 (0.013英寸)
- . 0.254毫米 (0.010英寸)
- . 0.178毫米 (0.007英寸)

#### 零件精度:

部分内部所产生的准确性 $\pm$ .0035英寸或 $\pm$ .每英寸0015英寸, 以较高者为准( $\pm$ .089毫米或 $\pm$ .0015毫米/毫米, 以较高者为准).\*

\*注: 精度具有几何依赖性。可达到的精度规格来自于95%三维产量的统计数据。

#### 特别设施要求:

没有

## 技术特征

- \* 最大的构建信封和最高吞吐量
- \* 精密滚珠丝杆技术, 为提高精度, 可重复性和可靠性
- \* 模型材料, 可以使部分高热量的应用
- \* 加速概念建模和功能原型同时允许多个迭代

## 产品规格

规格	Stratasys Fortus 900mc 大型3D打印机
配置1	
模型材料:	ABS-M30 ABS-M30i ABS-ESD7 PC-ABS PC-IS0 PC ULTEM 9085 PPSF / PPSU

相关链接

Stratasys Fortus 900mc 大型3D打印机

规格	Stratasys Fortus 900mc 大型3D打印机
配置1	
支撑材料:	ABS-M30, ABS-M30i. PC-ABS 水溶性支撑 PC, PC-ISO, ULTEM 9085, PPSF/PPSU 易剥离支撑
成型尺寸:	914×610×914毫米 (36×24×36英寸)
材料盒:	构建材料2盒 支撑材料2盒
零件精度:	部分内部所产生的准确性 $\pm$ .0035英寸或 $\pm$ . 每英寸0015英寸, 以较高者为准 ( $\pm$ .089毫米或 $\pm$ .0015毫米/毫米, 以较高者为准). *
层厚度:	多个构建速度选项, 用于输出精密的特征细节和更为平滑的表面光洁度 . 0.330毫米 (0.013英寸) . 0.254毫米 (0.010英寸) . 0.178毫米 (0.007英寸)
网络连接:	10/100 BASE T连接。以太网协议。
电源要求:	230VAC名义三相服务5%的监管 230伏交流电作为衡量相与相之间;50赫兹或60赫兹, 40 Amp电路
执行标准:	CE 标准
特别设施要求:	没有



## 虚拟现实产品供应商

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

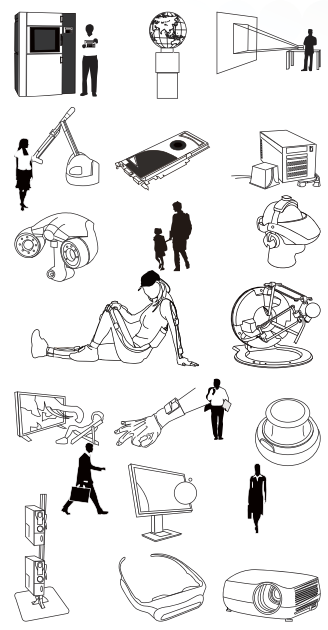
产品全面 | 价格透明 | 服务及时

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](mailto: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