

Barco F70-W6虚拟现实投影机



相关链接

Barco F70-W6虚拟现实投影机



::产品概述::

Barco F70-W6虚拟现实投影机

F70-W6激光荧光投影机能够应对仿真和ProAV市场的特定需要，包括出色的坚固性、更长的使用寿命及锐利的激光画质。如果投影机无法满足这些要求，就不能达到经久耐用的目的，或者需要频繁且昂贵的保养。

Barco公司F70投影机四周附带保护金属层，能够承受移动平台的快速、突然移动，成为主题公园的理想选择。F70的使用寿命长达60000小时（取决于运行模式），是如今市场上更耐用的投影机，即使在更严苛的环境下亦能使用。



专为全天候使用设计

F70的设计确保卓越的性能和可靠性。F70投影机能够在任何方向上运行，实现更大的安装灵活性。Barco公司F系列所有投影机都采用相同的高分辨率FLD和FLD + 镜头，确保您可以重复使用镜头。

更明亮、更出色

F70-W6的亮度级为5500流明，是市场上更明亮的拥有WUXGA分辨率的单芯片DLP投影机。投影机具有Constant Light Output (CLOTM) 功能，能够在长时间内产生恒定亮度和颜色。

::产品概述::

- 坚固耐用
- 亮度高
- 使用寿命长（长达60000小时）行

::产品规格::

亮度	5000流明
对比度	1800:1 (顺序) , 50000:1 (动态)
夜视镜用IR技术	否
亮度均匀性	90%
宽高比	16:10
投影机类型	1DLP激光荧光
分辨率	1920 x 1200 (WUXGA)
镜片类型	FLD/FLD+
光学镜片移动	镜头移动高达134%，取决于镜头。 电动变焦、对焦、水平和垂直移位、光圈*和机械快门。
色彩纠正	P7 RealColor™
CLO (稳定光输出)	是*
光源	激光荧光
光源使用期限	长达60000*小时，取决于运行模式
封装DLP™内核	是
定位	360° 旋转、无限制
3D	主动立体3D*
图像处理	内置变形和融合引擎*
梯形纠正	是
输入	HDSDI 2 个 DP1.2 2 个 双链路 DVI-I HDBaseT 可升级 HDMI2.0 (HDCP2.2, HDR10) RJ 45 Etdernet DMX 输入/输出* (可升级) RS232 输入 2 个 USB 12v 输出
输入分辨率	包括且更高： 1920 x 1200 @ 60Hz 2560 x 1600 @ 120Hz
软件工具	投影机工具组
控制	IR、RS232、RJ45
网络连接	IR、RS232、RJ45

电力要求	100-240V / 50-60Hz
功率消耗	743 W (额定) , 1100 W (更大)
每小时BTU	更大4000 BTU/小时
噪音级别 (典型 , 25°C/77°F时)	36 dB(A)
工作温度	10 - 40 °C (海平面)
存储温度	-20 - 60 °C
操作湿度	20 - 80%相对湿度
存储湿度	10 - 90%相对湿度
尺寸(宽x长x高)	475 x 593 x 286毫米/18.7 x 23.3 x 11.2英寸
净重	37千克 / 81.5磅
标准配件	电源线、无线遥控器
认证	CE, FCC A 类和cCSAus



虚拟现实产品供应商

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

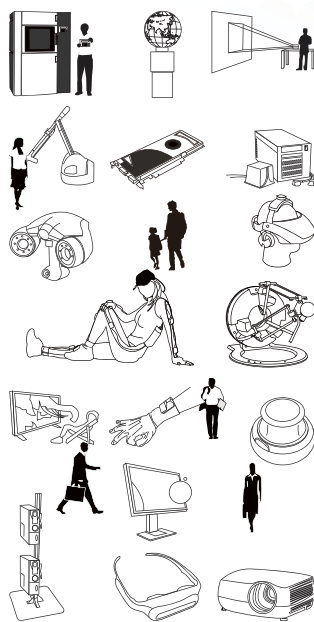
产品全面 | 价格透明 | 服务及时

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