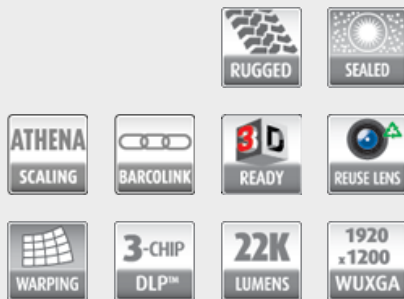


HDF-W22

22000流明、WUXGA、三芯片 DLP 投影机



超亮且可靠的HDF-W22投影机非常适合于在明亮环境中需要超级亮度来显示清晰影像的任何大型场所或活动。

可靠且功能强大的投影

Athena定标器ImagePRO技术

HDF-W22具有22000流明的光线输出，即使在有很多环境光线的场所也能显示高质量的图像。由于其三芯片DLP技术、氙气照明和高对比度光学引擎，HDF保证了在任何场合都能显示清晰且色彩丰富的图像。而且，它还完全支持3D投影。同时它也配备了巴可高端的，可进行灵活缩放。

无线控制和预览模式

此外，多功能的HDF-W22还可通过智能手机或平板提供扩展的无线控制功能。HDF-W22的内置彩色液晶屏可显示所有您需要的投影机状态信息，并可让您预览连接源。

租赁和舞台设计

依靠巴可成熟的FLM系列产品在租赁和舞台市场上的经验，HDF的设计已经考虑到了道路。其小巧和模块化设计使其安装和维护都很简单。配备了顶部或底部外框，坚固耐用的投影机也可以轻松安装。

BARCO

Visibly yours

HDF-W22

22000流明、WUXGA、三芯片 DLP 投影机

快速信号分配

我们专有的BarcoLink技术保证了巴可投影机和图像处理器之间迅速的信号分配。有了BarcoLink，信号通过BNC同轴电缆进行分配，这不仅更加耐用，还可以降低成本。

技术规格**HDF-W22**

投影机类型	WUXGA 三芯片 DLP 数字投影机
技术	0.96" DMD™ x3
分辨率	1920 x 1200
亮度	22000中心流明/20000 ANSI流明*
对比度	1900:1 (标准) 2400:1 (高对比度模式)
亮度均匀性	90%
纵横比	16:10
ScenergiX	水平与垂直边缘融合
镜片类型	TLD+
镜头	0.73:1 ; 1.2:1 ; 0.8-1.16 ; 1.16-1.5:1 ; 1.5-2.0:1 ; 2.0-2.8:1 ; 2.8-4.5:1 ; 4.5-7.5:1 ; 7.5-11.5:1
光学镜片移动	垂直 : -30%到+120%/水平 : -40%到+40% (记忆型变焦镜头)
色彩纠正	P7
灯	3.8千瓦疝气灯
灯泡寿命	1000 小时
可带灯运输	是
灯箱, 迅速更换	是
客户灯泡更换	是
灯具保修 (现场更换/工厂更换)	90 天, 500 小时/按比例 500 小时
封装DLP™内核	Standard
挡光板	Standard
画中画	Two sources simultaneously
定位	table - ceiling - side (portrait) - vertical
Others	可由DMX 512控制台控制, 变形
DMX 512	standard
WARP	直接调节OSD+工具组
集成网络服务器	yes
CLO (稳定光输出)	Standard
3D	主动式眼罩 (可选)、被动式Infitec (可选)、被动圆 (可选)、三重闪光可达200 HS
输出	DVI-I (HDCP including analog RGB YUV), SDI/HDSDI/Dual HDSDI/3G/BarcoLink
可选输入	5-BNC RGBHV (RGBS/RGsB、YUV CS/SOY、复合视频、S视频); DVI-I (HDCP, 包括模拟RGB YUV) + BarcoLink/SDI/HDSDI/双HDSDI/3G; 3D活跃输入 (HDMI/显示端口) 技术。SENSIO 3D
输入分辨率	从 NTSC 到 QXGA (2048 x 1536)
最大像素时钟	200 兆赫
软件工具	投影机工具组+Android应用

技术规格**HDF-W22**

控制	XLR wired + IR, RS232, Wifi, GSM (opt)
网络连接	10/100 base-T, RJ-45 connection, Wifi (optional)
电力要求	200-240V / 50-60Hz
最大功耗	4000W / STBY < 10W
噪音级别 (典型 , 25°C/77°F时)	58 分贝 (A)
操作环境温度	0-40°C / 32°-104°F
操作湿度	0-80% (non condens)
消散 BTU	最大13660 BTU/小时
尺寸(宽x长x高)	707 x 1025 x 548mm 27.83 x 40.35 x 21.57 英寸
重量	99kg (218.25lbs)
装运尺寸	(LxWxH) 1200 x 980 x 760 mm / 47.24 x 38.58 x 29.92英寸
出厂毛重	151kg (333lbs)
标准配件	电源线、无线/XLR 有线加固遥控器、底部装备套件/夹
证书	符合UL60950-1和EN60950-1 符合FCC规则和法规 第 15 部分A 类和 CE EN55022 A类、RoHS要求
保修期	3 年为标准，可延保至 5 年
*	+/- 10%