

AVANZA OmniSmart[®] 智酷系列激光工程投影机



涵盖Rec. 709
高清色域
精准的颜色还原



宽色域
和高亮度共存



一致性高
均匀度好
非常适合融合应用



光源20000小时
无需更换
一次投入长久受益



720度安装
实现无限创意



多镜头
适应于各种场地



高可靠性
不产生IR/UV
使用无后顾之忧



低总体
拥有成本



获得多项认证
安全绿色环保



HDBaseT
低成本超长距离
传输方案



DICOM
适合医疗教学



OmniSmart
强大的OmniSmart[™]
图像处理内核



全天候24x7小时工作
不间断的给用户
带来高清视觉体验

描述	WU12 II
投影机类型	WUXGA DLP
技术	0.67" DMD x1
平均亮度	10800流明
物理分辨率	1920x1200
宽高比	16:10
对比度	100,000:1
均匀度	>90%
激光显示技术	AVANZA Speckle Free® 双色激光
寿命 ①	20000/40000小时
可调节激光光源的输出	支持
镜头	AP-HLB03: 0.34:1; AP-HLB03R: 0.36:1; AP-HLB04:0.42:1 AP-HLB05:0.57:1; AP-HLB07: 0.75-0.95:1; AP-HLB08: 0.74:1; AP-HLB09: 0.95-1.22:1; AP-HLB12(A):1.22-1.53:1 (标镜) AP-HLB15: 1.52-2.92:1; AP-HLB29:2.9-5.5:1
镜头水平偏移 ②	-30% to +30%
镜头垂直偏移 ③	-100% to +100%
支持输入信号分辨率带宽	最高165 MHz
HDMI	x2(in/out)
DVI -D	x1
VGA	x2(in/out)
HDBaseT	x1
3G-SDI	x1
3D-SYNC	x2(in/out)
RS232	x1
Type A-USB	x1
RJ45	x1
Wired Remote In	x1
Mini USB	x1
输入电压范围	100-240V (+/- 10%)
输入频率范围	50-60Hz
峰值240 VAC	910W
待机功耗240 VAC	≤0.5W
噪音dB	38dB
认证	CCC
密封的引擎	密封
投影可以用于720度安装, 包括肖像模式	支持
3D	支持
工作温度 ④	0-45°C
存储温度	-10-60°C
尺寸 ⑤ 长x宽x高	529x484x195mm
重量 ⑤	23.4kg

- ① 整机(含光源)使用期限20000/40000小时, 取决于亮度模式
- ② 100%=屏幕宽度的一半, 光学偏移
- ③ 100%=屏幕高度的一半, 光学偏移
- ④ 当环境温度大于35度时, 投影机需要降低温度工作
- ⑤ 投影机本身, 不含镜头, 把手

- ◎ 重量尺寸均为近似值
- ◎ 详细规格及功能操作说明, 以产品的说明书为准
- ◎ 所有资料经仔细核对, 以求准确, 如有任何印刷错漏或翻译中产生的偏差, 敬请原谅
- ◎ 印刷过程可能令目录中的产品与实物有细微差异

SouVR.com
搜维尔

地址:

北京市海淀区中关村软件园二期君正大厦

Tel 010-50951355

Fax 010-50951352

邮政编码: 100094

网址: www.souvr.com



扫描二维码关注搜维尔