

FLM HD18

超安静的 18K 流明紧凑型投影机



技术规格

FLM HD18

一般规格

光输出	16,000 ANSI 流明 18,000 中心流明
分辨率	1,920 x 1,080 (本地)
亮度均匀性	> 90 % 全部屏幕
对比度	1800 : 1 (全域) 高对比度模式: 2400 : 1 (全域)
显示器	3片 DLP HD (1920 x 1080 像素分辨率, 屏幕高宽比 16:0)。
集中	更大容许融合漂移 0.5 像素。 仅按照横纵向中线检测。 四角不能有融合错误。 TLD 1.2 镜头同轴测量。
特性	<ul style="list-style-type: none">■ 画中画■ 无缝特效切换■ 标配遮光闸■ 吊装点■ 手提把手■ 高对比度模式■ P7 颜色处理
画中画	2 路信号源同时
输入	<ul style="list-style-type: none">■ 可配置 5 线 (BNC)■ DVI■ (HD)SDI (+ 环通)
输出	HDS DI / SDI 环通输出
通信	<ul style="list-style-type: none">■ 1x RS-232C 入 (D-9 连接器)■ 1x RS-232C 出 (D-9 连接器)■ 1x RS-232C 入 (XLR 连接器)■ 2x 专有协议 (RJ45 连接器)■ xIs 和线控迷你插孔
兼容性	<ul style="list-style-type: none">■ 目前全部视频源 (PAL、SECAM、NTSC), 复合、S-VHS、分量或 RGB 格式■ 目前全部高清电视信号源■ 全部计算机图形格式, 从 VGA、SVGA、XGA、SXGA、全部 HD、UXGA 到 QXGA■ 绝大多数 Macintosh 计算机■ 电子工作站, 高达 QXGA 分辨率 (2048 x 1536 像素 @ 60 Hz)■ 绝大多数计算机信号源, 像素时钟高达 300 MHz■ DVI 源, 高达 DC2K (2048x1080)
输入源兼容性	更大输入: 高达 QXGA (2048 x 1536)
屏幕尺寸	建议 1 -12 米 / 3 -39 英尺
扫描频率	像素时钟 >162Mhz (高达 QXGA @ 60Hz)
网络连接	10/100 base-T
机载显示器服务器	以太网控制标准 借助投影机工具箱以太网遥控投影机
环境温度	更大 40°C (104°F)
灯泡	3.5 kW 氙 通用光源保证: 750 小时
镜头移动	纵向: -10% 到 +110% 横向: -50% 到 +50% (每类镜头略有差异, 例如短投距镜头移动距离更短)
镜头编码器	变焦与聚焦 (TLD 镜头)
ScenergiX	标准横纵向电子边缘融合
灰尘过滤器	高质量密集微滤片可作为备用包
噪音级别	58 dBA (在 40°C)
电源电压	200 -240 V
功率消耗	4200 瓦
功率消耗	更大 13,300BTU / 小时

技术规格

FLM HD18

净重	99 公斤 (220 磅)
尺寸	宽 x 长 x 高: 707 x 1025 x 548 毫米 (27.8 x 40.3 x 21.5 英寸) 包括手提把手 + 吊装点
装运尺寸	宽: 92 厘米 高: 95 厘米 深: 123 厘米 地面空间: 1,1316 平方米 体积: 1,075020 立方米 总重: 161 公斤
安全级别	符合 UL1950 和 EN60950
电磁干扰	符合 FCC 规则与规范第 15 部分 A 类和 CE EN55022 A 类
订购信息	投影机: R9004450 备用灯泡: R9854540 6-件装滤尘器: R9454470 24-件装滤尘器: R9454480 RGB HV 模块: R9854440 FLM/SLM 转接板: R9854490 FLM 吊装包: R9854500 FLM 空运箱: R9854510

生成于: 09 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。