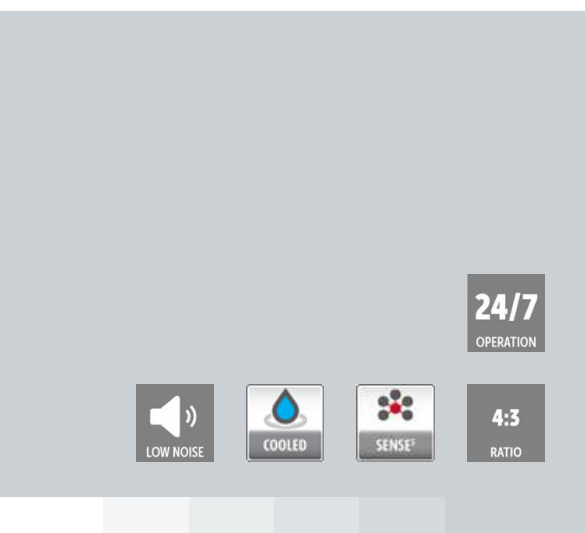


# OverView MVL-6715

行业标准 67 英寸 SXGA+ 4:3 LED 视频墙



OverView MVL-6715 是操作简便的 4:3 LED 光源投影模块，以 SXGA+ 分辨率提供典型细节和亮度需求，适合空间充足的控制室。

## 无与伦比的 LED 寿命

Barco 独特的液体冷却系统显著降低了 LED 的温度。这不仅延长了 LED 的使用寿命 (>80,000 小时)，而且还能持久保持较高的亮度水平。LED 使用寿命长确保了大量的正常运行时间和较低的间接成本。使用 LED 作为光源也可降低功耗。

## 舒适的观看体验

为确保拼接显示系统在色度和亮度水平等方面的一致性，OverView MVL-6715 采用了巴可的 Sense5 自动校准系统。该系统配合先进色彩传感器，持续测量整个拼接显示系统的原色级，并根据需要调节白点和色彩。在完整的运行时间内实现更加精确的显示单元一致性。此外，该模块的坚固结构使 OverView MVL-6715 适合在工业环境中使用。

## 主要特点

- 6 倍冗余 LED（每种颜色）
- 第三代 LED 具有无与伦比的亮度和最低功耗
- Sense5 自动白点和原色校准，实现亮度和色彩稳定性
- 主动液体冷却可确保更长的 LED 寿命
- 广色域
- 更少废弃物，更少浪费
- 4:3 宽高比，2013 年 16:9 版本可用

## 技术规格

## OVERVIEW MVL-6715

一般规格	
分辨率	1400x1050
亮度	屏幕显示: 305 Cd/m <sup>2</sup>
屏幕对比度	1200000:1 (动态)
显示技术	DLP背投
色阶度	EBU
白点色温	6500k
屏幕	WV-FEL
色彩稳定性	使用基于高级色彩传感器的Sense <sup>5</sup> 进行自我校准
尺寸	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 对角线: 67"</li> <li>■ 宽: 1364 mm   53.7"</li> <li>■ 高: 1023 mm   40.3"</li> <li>■ 厚: 942 mm   37.1"</li> </ul>
光源	每3个LED拥有6倍冗余光源
光源使用期限	> 60000h (标准) > 80000h (经济) MTBF LED: > 500000小时
操作条件	10°C-40°C, 80% 湿度 (自然对流)
输入电压	90 – 240 V, 50-60Hz
电源	150瓦 (经济) 200瓦 (典型) 270瓦 (更大)
散热	510 BTU/小时 (经济) 680 BTU/小时 (典型) 920 BTU/小时 (更大)
信号输入/输出	双链路DVI 输入/ 双链路DVI 输出
像素时钟	320 MHz
输入频率	24 – 62 Hz
同步锁相	49 – 61 Hz
信号处理	环通 裁剪 / 放大
直接以太网连接	内置网络服务器
图形用户界面	所有设定和操作参数
集成第三方设备	WEB 服务 API (可选)
保修期	2 年
亮度均匀性	>95%
拼缝距离	< 1.5 mm   0.06" (@25°C) < 0.4 mm   0.015" (@30°C)
净重	80.5 kg   177.5 lbs (投影模块) , 21 kg   46.3 lbs (基座)
信号连接	环通
第三方界面	WEB 服务 API (可选)

生成于: 12 Apr 2024

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问[www.barco.com.cn](http://www.barco.com.cn), 获取更新信息。