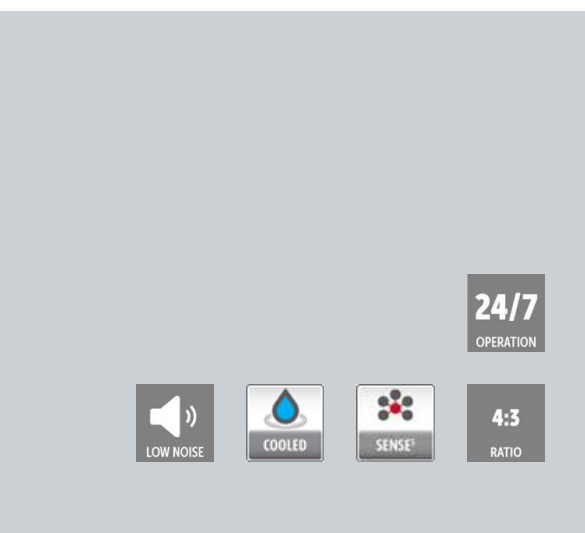


OverView MVL-6715

行业标准 67 英寸 SXGA+ 4:3 LED 电视墙



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。

出众的 LED 寿命

巴可独特的液冷系统显著降低了 LED 的温度。这不仅延长了 LED 的使用寿命 (>80,000 小时)，还可实现更高亮度水平。LED 灯寿命长，保证了较长的正常运行时间和极低的运营成本。使用 LED 作为光源还可以降低功耗。

舒适的观看体验

为了确保墙面在色度和亮度方面具有良好的均匀性，OverView MVL-6715 配备了巴可的 Sense⁵ 自动校准系统。该系统采用先进的颜色传感器，持续测量整面墙的基色水平，并在需要时调整白点和颜色。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，该模块的稳健结构使得 OverView MVL-6715 适用于工业环境。

主要特点

- 6 倍 LED 冗余（每种颜色）
- 第三代 LED，亮度出众，功耗极低
- Sense⁵ 自动白点和原色校准，实现亮度和色彩稳定性
- 主动式液冷可延长 LED 寿命
- 广色域
- 减少一次性用品，减少浪费
- 4:3 纵横比，2013 年 16:9 版本可用

技术规格

OVERVIEW MVL-6715

一般规格

尺寸	<ul style="list-style-type: none">■ 对角线: 67"■ 宽: 1364 mm 53.7"■ 高: 1023 mm 40.3"■ 厚: 942 mm 37.1"
重量	80.5 kg 177.5 lbs (投影模块), 21 kg 46.3 lbs (底座)
分辨率	1400x1050
屏幕对比度	1200000:1 (动态)
屏幕	WV-FEL
输入电压	90 - 240 V, 50-60Hz
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 赫兹
同步锁相	49 -61 赫兹
第三方接口	WEB 服务 API (可选)
显示技术	DLP背投
屏幕间隙	< 1.5 mm 0.06" (@25°C) < 0.4 mm 0.015" (@30°C)
白点	6500k
亮度	屏幕显示: 305 Cd/m ²
亮度均匀度	>95%
颜色稳定性	使用基于高级色彩传感器的Sense ⁵ 进行自我校准
光源	每3个LED拥有6倍冗余光源
光源寿命	> 60000h (标准) > 80000h (经济) MTBF LED: > 500000小时
功率	150瓦 (经济) 200瓦 (典型) 270瓦 (更大)
操作条件	10°C-40°C, 80% 湿度 (自然对流)
散热	510 BTU/小时 (经济) 680 BTU/小时 (典型) 920 BTU/小时 (更大)
信号处理	环通 裁剪 / 放大
色域	EBU
与第三方设备集成	WEB 服务 API (可选)
直接以太网访问	内置网络服务器
图形用户界面	所有设定和操作参数
保修政策	2 年

生成于: 21 May 2026

© 2026 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。