

Vizomo™

LED 显示屏入门级图像处理装置



Barco Vizomo™ 纤巧智能，适用于低成本 LED 显示管理需求。它通过可选择的白点目标自行校正屏幕；通过添加外部软件，还能实现对多个处理器进行有序的远程控制。

常用显示屏：C11、C8v、Helix P1 和 Helix G75 显示屏

BARCO

Visibly yours

技术规格

输出	1 DVI 输入 + 1 SDI 输入 (仅 R1i)
监控	1 个 DVI 监控输出
PXL 输出	R1i 数字转换器 : 4 PXL 输出 L1i 数字转换器 : 1 PXL 输出
参数	R1i 数字转换器 : 4U 19" 背板箱 (480 x 178 x 618 毫米) L1i 数字转换器 : 2U 19" 背板箱 (480 x 88.9 x 618 毫米)
功率	100-240 VAC , 50-60 赫兹
功率消耗	R1i 数字转换器 : 750 瓦 L1i 数字转换器 : 350 瓦
内部储存	固体
连接性	USB 2.0 , 千兆位以太网
锁相	R1i 数字转换器 : 帧锁定开/关 L1i 数字转换器 : 否
DVI (HDMI 连接器)和 SDI (只限R1i 模型)输入	480/29.98 NTSC、480/29.97 NTSC、576/25 PAL、720p50、720p59.94、720p60、1080p23.98、1080p24、1080p25 、1080p29.97、1080p30、1080i50、1080i59.94、1080i60
DVI监控	1024 x 768 @ 60 Hz, 1280 x 720 @ 50/60 Hz (720p), 1920 x 1080 @ 24/25/30/50/60 Hz (1080p)