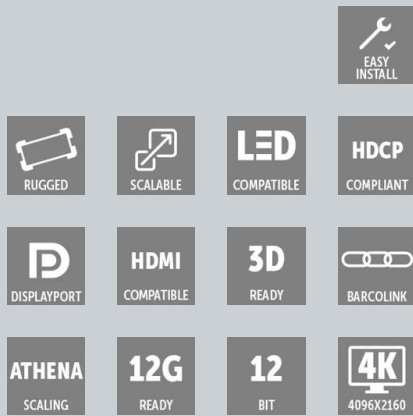


Ex

Event Master扩充单元



- 为您的系统添加额外的缩放/切换功能
- 简化的布线 and 系统设置
- 仅在需要时投资

将 Ex 连接到其他 Event Master 处理器 (E2 或 S3-4K, 您可以提升输入和输出容量, 扩展整个系统的缩放和切换功能。

价格实惠的缩放装置

Event Master Ex 是一款经济实用的 4K60p 定标器, 其处理性能相当于四个 ImagePRO。一个处理器即可提供 4x4 HD 源缩放矩阵, 也可以连接两个处理器, 构建 8x8 缩放矩阵。

扩展 Event Master 系统

Ex 可以提升 Event Master 处理器的输入和输出容量, 扩展整个系统的缩放和切换功能。扩大 I/O, 适用于上限 100 米远的应用情景。

简单灵活

Ex 与其他 Event Master 产品采用相同的模块化 I/O 卡和软件。因此, 您可以在现场灵活配置系统和维修装置。同时, 还会使布线和系统更简单。它可以取代 I/O 装置和 Event Master 盒之间上限 8 个纤维延长器。现在, 您仅需要一根电缆和一个 Ex 即可。两个 Ex 处理器共包含两个输入卡和两个输出卡, 可连接到 E2 或 S3-4K 链路连接, 为 E2 构建 8 Ex 机箱, 为 S3-4K 构建 4 Ex 机箱。这可将每个链路连接扩展至 8 个输入和 8 个输出, E2 和 S3-4K 分别可获取共 32 个和 16 个输入和输出, 无需添加任何全尺寸处理机箱。

技术规格

EX

一般规格	
现场效果幕布	当链接至E2或S3且安装了VPU卡时，更多支持2000万像素PVW/PGM。或者仅4000万像素PGM（加上主处理器）
视频输入	两个卡槽，可用作输入或输出 <ul style="list-style-type: none">▪ 多达8个输入（使用任何Event Master输入卡）▪ 输入可通过链接电缆分配至其他处理器或本地安装的输出卡
视频输出	两个卡槽，可用作输入或输出 <ul style="list-style-type: none">▪ 多达8个输出（使用任何Event Master输出卡）▪ 输出源可以来自远程系统（通过链路连接）或者来自本地安装的输入卡。
同步锁相	BNC 连接器上的模拟参考输入。 标清时为双电平和黑场，高清时为三电平 能够处理双电平和三电平同步信号的内部同步信号发生器提供参考输出
编导融合输出	对于在链接的E2或S3-4K处理器中创建的目的地，更多8个程序输出。
降频补充输出	用户更多可定义8个2048x1200@60或2个4K@60 输出颜色校正
关联图层	当链接至 E2 或 S3 且安装了VPU卡时，更多支持 4 个 HD 混音器、8 个 HD 点，1 个 4K 混音器或 2 个 4K 点
Model	NGS-1U-XXXX
静态画面储存	更多100 HD或25 UHD，取决于输入文件大小。
图层功效	由Master处理器确定
布局总览	N/A
扩展性	通过专有链接针对更大的显示器应用轻松进行扩展 <ul style="list-style-type: none">▪ 链路装置增加可用的输入和输出，适于更大的显示单元/融合宽屏应用▪ 可连接两个Ex底座实现独立式运行▪ S3-4K更多支持连接4个Ex底座（16个高清视频输入和16个高清视频输出）▪ E2更多支持连接8个Ex底座。（32个高清视频输入和32个高清视频输出）
HDCP	所安装卡决定的HDCP兼容性。
控制	<ul style="list-style-type: none">▪ 用于PC或MAC的Event Master屏幕管理软件▪ Event Master 控制器▪ WebUI▪ 以太网RJ-45，1000/100/10 Mbps自动感应
可维护性	可现场维护的I/O卡（不可热插拔）
噪音级别	额定 37 dBA / 更大 45 dBA 风扇速度是根据工作温度进行软件管理的。 参考 ISO 7779
尺寸	<ul style="list-style-type: none">▪ 高度：4.37 厘米 / 1.72 英寸 1 RU 机架安装▪ 宽度：48.41 厘米 / 19.06 英寸包括安装机架▪ 深度：40.41 厘米 / 15.91 英寸
净重	5.53 公斤 / 12.2 磅
电源	输入电源：100-240 VAC 50/60Hz 125W
环境温度	0-40° C / 32-104 F
环境湿度	0-95%（无冷凝）
保修期	3年零件和人工

生成于：22 Jun 2023

技术规格随时变化，不会事先通知。请访问www.barco.com.cn，获取更新信息。