

Hydra

通用多视频插入单元



控制中心逐渐扩大并日益复杂化，需要控制更多各种信号源信号。巴可 Barco HYDRA 可在单个显示屏上独特地同步控制高达 60 路模拟或数字输入信号，通过标准 Web 浏览器进行操作，具有先进警报与警告功能。单台 PC 可控制联合显示数百路信号的多个联网单元。

高端图形控制单元

- 显示 60 路模拟或数字输入源
- 视频输入端口以 4:3 和 16:9 屏幕高宽比格式融合复合、YC、SDI 视频 (SECAM、NTSC、PAL) 和 HD-SDI 视频
- RGB 输入端口融合模拟与数字 RGB 数据 (高达 SXGA) 和 RGB 分量视频 (高达 HDRGB 逐行)
- 可缩放全部图像至全输出分辨率，从 SVGA 到 UXGA/HD (1920 x 1080)
- 无限画中画
- 支持全部 SDI 与 HD-SDI 视频信道和 112 个外部音频信道具有嵌入式音频；实时画中音频测量采用 Chromatec 技术
- 集成报警与警报处理功能、外部控制 GPIO 连接器，显示计算机数据、时钟、动画标志、计数器、源标识
- 通用流视频解码卡

完全集成的 - 但仍灵活 - 解决方案

- 确保完全控制每个窗口显示位置、尺寸、显示源内容
- 通过标准 Web 浏览器中运行的 GUI 进行控制
- 支持配置、存储、调用和切换布局
- 连接至目前市场上的任何显示设备，例如 CRT 监视器、平板显示屏、背投模块、等离子显示屏等，4:3 和 16:9 屏幕高宽比
- 通过 SNMP 陷阱传输和交换网络管理系统信息

BARCO

Visibly yours

技术规格

参数	<ul style="list-style-type: none">• 19 英寸工业机箱，机架单元高度：6U• 宽度（机箱）：435 毫米 17.13 英寸• 宽度（带固定件）：482 毫米 18.98 英寸• 深度（机箱）：562 毫米 22.13 英寸• 深度（把手）：35 毫米 1.38 英寸• 高度：267 毫米 10.51 英寸
电源供给	<ul style="list-style-type: none">• 电源数：4（热更换，冗余）• 电源线：2• 电源：100-240 VAC, 47-63 Hz
输入和输出板上的插槽数量	16
散热	1800 BTU
重量	26 公斤 57.3 磅
功率消耗	550 瓦
输出	全部输入单元都有板载全解码、调整、过滤和扫描转换功能并独立于系统其他电路板执行这些任务。