

VSE 60

VSE 60: 巴可视频选择器与增强器



- 19英寸机架安装 · 通过红外遥控可从 BARCO 远程控制 · 可切换高达 6 路输入信号源 · 全图像冻结 · 自动 75 欧姆中断
- 提高视频: 调整色彩、饱和度、锐丽度和对比度 · 内置 DVD/VCR 型视频增强器和时间库校正 (STEADYSYNCTM)
- 锁相环路稳定图像 · 通过 24 个字符显示器易于阅读两行, 允许同时观看选择的菜单

倍线器 (LiMo Pro) 功能

- 巴可 Barco LiMoPro 是基于先进数字信号处理的数字视频倍线。其电路以数字方式逐个像素并逐行重建视频图像, 将其转换成具有上佳图像质量的高分辨率图像。LiMoPro 具有许多增强的功能: · 胶片模式检测与处理: 融合 2-2 PAL/SECAM 下拉和 3-2 NTSC 下拉, 实现完美添写。 · 3-段视频均衡器, 显示每一个细微图像特征 · 数字降噪 · 数字对比度改进

技术规格

VSE 60

一般规格

LiMo Pro	<p>巴可 LiMo Pro 处理电路将常规视频线路结构转换成高分辨率图像，通过先进线性插入和逐行扫描技术。</p> <ul style="list-style-type: none">· 标准隔行视频、525 (NTSC) 和 625 (PAL) 线分辨率转换成成：+ 525/625 线逐行 @ 50/60Hz (中位或插入)+ 1050/1250 线逐行 @ 50/60Hz+ 525/625 线逐行 @ 100/120Hz+ 1050/1250 线隔行 @ 100/120Hz+ 935/785 线逐行 @ 50/60Hz <p>· 帧冻结 (1050/1250 线)，对比度增强，数字噪声降低，可调亮度延迟</p> <p>· 巴可 STEADYSYNC™ 技术生成稳定图像，即使源信号质量较差或是编码录像带或盘。</p> <ul style="list-style-type: none">· 数字视频稳定/锐度调整。· 兼容全部视频信号源，从标准电视、VCR 和 DSS 到 LaserDisc 和 DVD 播放器。· 数字三线适配梳状滤波器保证完美色彩过渡并显著减少视频图像噪声。· 解码器内集成的增强线路提供更锐丽的图像轮廓· 巴可 LiMoPro 与内置多标准视频解码器一起工作，提供上佳视频质量。
输入	<ul style="list-style-type: none">· BNC 连接器两个复合视频输入端口· 4 针迷你 DIN 连接器两路 S-视频输入端口 (可重新配置成复合视频输入)· 3 x BNC 连接器上一个分量视频输入端口 (R-Y, B-Y, Y_c)· BNC 连接器上一个 RGBS 或 RGsB 输入端口· 六端口立体声 RCA 连接器上立体音频输入端口用于全部信号输入
输出	<ul style="list-style-type: none">· 两个同时图像输出端口，一个 RGBS 输出端口在 4 x BNC 连接器上，一个 RGBHV 输出端口在 HD15 连接器上· 一个立体声输出端口在 2 x RCA/Cinch 连接器上· RS-232 环通信端口在 D9 外 & 内连接器上· Phoenix 连接器 (RS-485) 用于 AX 连接 (AX 连接就绪)
显示器	<ul style="list-style-type: none">· 红外接收器· 调节按钮· 输入源选择按钮· 图像按钮 (与调节按钮相同)· 电源/待机按钮· LCD 显示屏
带宽	35MHz
电源	内置电源，自动调压 从 100 到 240 V AC (-15%, +10%), 50/60Hz
功率消耗	38 瓦
净重	净重: 11.02 磅 / 5 公斤 装运重量: 13.22 磅 / 6 公斤
尺寸(宽x长x高)	宽度: 17.12 英寸 435 毫米 深度: 9.05 英寸 230 毫米 高度: 3.14 英寸 80 毫米
装运尺寸	宽度: 22.44 英寸 570 毫米 深度: 12.60 英寸 320 毫米 高度: 7.87 英寸 200 毫米
订购信息	R9828930

生成于: 09 Jul 2024

© 2024 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。