



产品特点

- 2x10.1" 1920x1200全高清分辨率
- 单屏1路3G/HD/SD-SDI输入带1路输出
- 单屏1路Video信号输入(与SDI共用BNC接口), 1路HDMI输入
- 支持SDI信号嵌入音频表水平/垂直两种显示方式
- 扬声器, 解嵌音频输出
- 支持波形图、矢量图功能
- 多种色温和画幅比例选择
- 支持TC时码, UMD功能
- 支持过扫描, 多种标记, 全蓝/黑白模式
- 双电源输入: DC直流电源和内置220V交流电源
- 铝合金机壳, LED TALL指示灯

液晶面板

产品模型	KRM-1002A
液晶屏	LCD
屏幕尺寸	2x10.1"
分辨率	1920x1200
屏幕比例	16:10
可视角度	160°(H) / 160°(V)
色深	16.7M
亮度	450cd/m ²
对比度	1000:1

信号输入 (每个幕)

1 x BNC	3G/HD/SD-SDI或Video输入 共用BNC (1个屏)
1 x HDMI	HDMI信号输入

信号输出 (每个幕)

1 x BNC	3G SDI 信号输出 (向下兼容并自动识别 3G/HD/SD-SDI)
---------	---

音频输出/输入 (每个幕)

SDI嵌入式音频	解嵌8通道音频, 任选2通道音频输出
音频表显示	音频表垂直/水平显示
音频耳机输出	3.5mm耳机插孔
扬声器	2.2W×1

基本参数

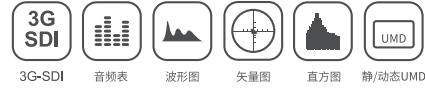
输入电压	双电源DC 12V和AC 100-240V 50/60Hz
功效消耗	30W
机柜尺寸	4U

规格如有变更, 恕不另行通知。

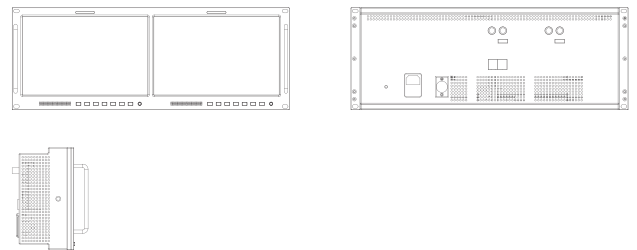
2x10.1" 高清双联机柜式监视器

KRM-1002A采用1920x1200超高清分辨率的2x10.1英寸液晶面板, 高亮度, 高对比度。水平垂直均160度宽视角, 满足多个角度观看。出厂精准3D LUT色彩校正, 保证精准的色彩还原。同时配备波形图、矢量图等专业图像分析功能, 是播出机房、转播车等高端应用需求的首选。

应用场合: 演播室监控 | 现场直播 | 移动箱载系统 | 转播车



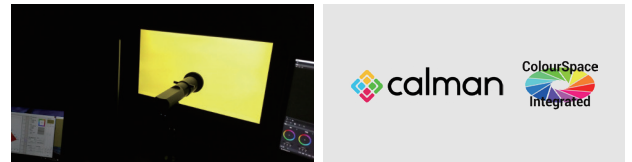
样式结构图



主要功能

- 支持 ColourSpace 和 Calman 色彩校正软件

所有的康维讯监视器在出厂前都将经过严格的色彩校准, 已达到最佳的亮度、伽马和色温状态。支持 ColourSpace 和 Calman 色彩校正软件。



- 支持波形图 | 矢量图

齐全的示波器功能, 信号都支持波形图、矢量图等功能; 并可以实现上述多种图像分析功能同时显示在屏幕下方, 测量精确度达到专业测试仪器水平。



- 各种指示功能

安全框, 中心标记, 时码, UMD标示, 音频表。

