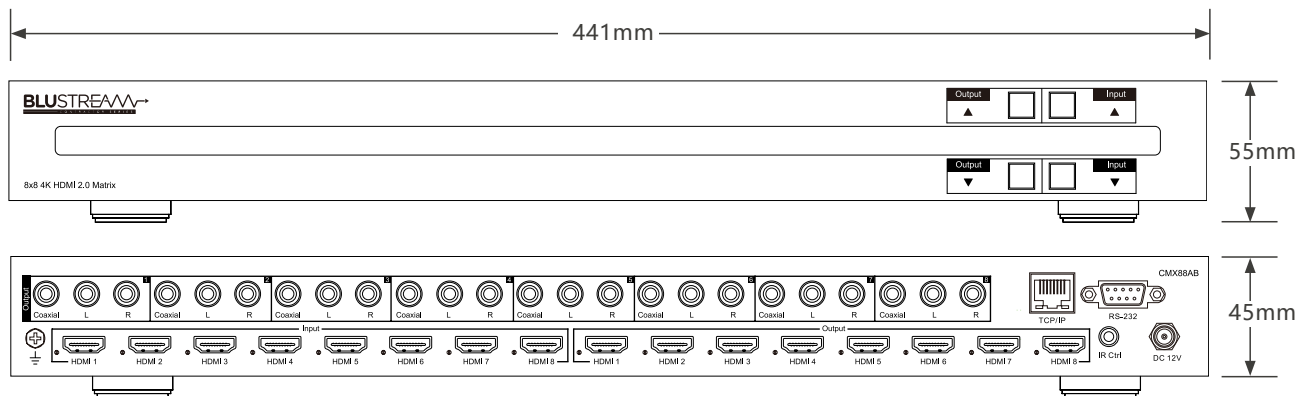
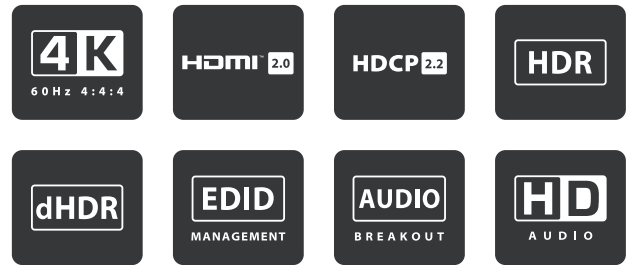


承包商 8x8 HDMI 2.0 矩阵

描述

我们的承包商 CMX88AB 4K HDMI 矩阵为定制安装市场提供前所未有的性能和价值。

CMX88AB 支持 HDMI2.0 和 HDCP2.2, 可将 8 路 HDMI 信号源单独切换到 8 个显示终端。这使得在矩阵配置中可以根据需要查看所有信号源。该矩阵支持所有 HDMI 分辨率, 最高可达 4K 60Hz 4:4:4。矩阵还支持音频解嵌, EDID 管理和用于控制和配置矩阵的 Web 浏览器界面模块。



主要特点

- 支持 8 路 HDMI 输入, 可独立路由至 8 路 HDMI 输出
- 支持 HDMI2.0 18Gbps 规格, 包括 HDR
- 支持高达 4K UHD 60Hz 4:4:4
- 所有 HDMI 输出上的独立视频降频转换允许仅支持较低 4K 视频分辨率 (4K 60Hz 4:2:0) 的显示器接收 4K 60Hz 4:4:4 视频内容, 同时仍在剩余视频上显示最大原始 4K UHD 分辨率输出
- 支持所有行业标准视频分辨率, 包括 VGA-WUXGA 和 480i-4K
- 支持所有已知的数字 HDMI 音频格式, 包括 Dolby TrueHD, Atmos; DTS-HD Master Audio 和 DTS: X 传输
- HDMI 音频解嵌至模拟 L/R 音频和同轴数字音频输出
- 通过前面板, IR 和 RS-232 进行控制
- 用于控制和配置矩阵的 Web 浏览器界面模块
- 提供所有主要家庭控制品牌的第三方驱动程序
- 高级 EDID 管理
- 遵从 HDCP2.2 规范



规格

- 视频输入连接器: 8 x HDMI TA 型, 19针 母头, 锁定
- 视频输出连接器: 8 x HDMI A 型, 19针 母头, 锁定
- 音频输出连接器: 8 x RCA (S/PDIF), 8 x 模拟 RCA (左/右)
- TCP/IP 控制: 1 x RJ45, 母头
- RS-232 串行端口: DB-9, 母头
- IR 输入端口: 1 x 3.5mm 立体声插孔
- 外壳尺寸 (宽x高x深): 441mm x 226mm x 45mm
- 运输重量: 3.5千克
- 工作温度: (0°C to 40°C)
- 存储温度: (-20°C to 60°C)

包含配件

IR 配件	1 x IRE, 1 x IRR
IR 发射器	1 x REM 88
安装机架	2 x 19" Wings
电源	12V/3A DC

控制

TCP/IP
RS-232
iOS/Android app
IR
前面板

RS-232 连接

波特率	57600 bps
数据位	8-bit
奇偶校验	无
停止位	1-bit
流量控制	无

合规性



CANICES-3(B)/NMB-(3B)

BLUSTREAM Example Schematic CMX88AB

