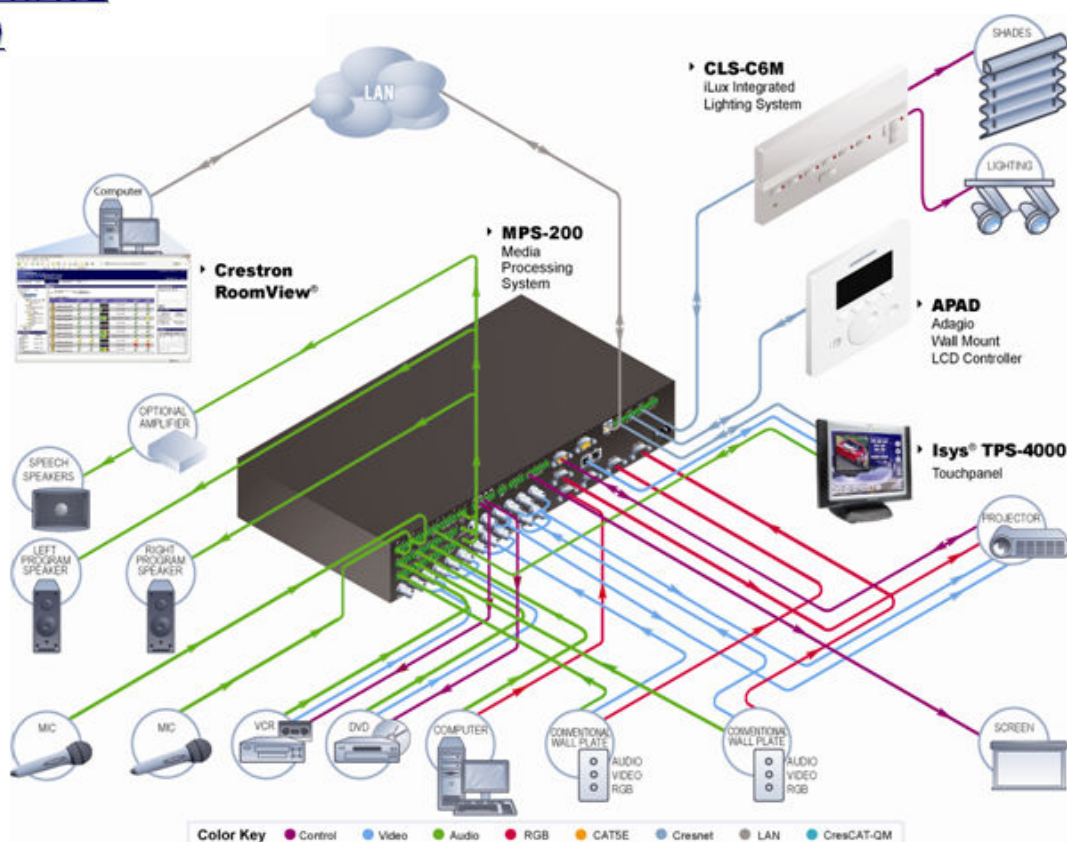


MPS-200

典型的视频预览 (全部信号)



相关设备技术参数:

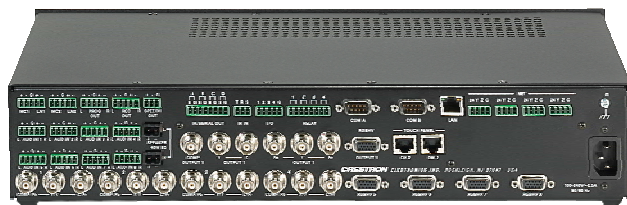
MPS-200 技术参数:

8x2 视频矩阵

- 4 个复合视频/S-Video/分量视频输入
- 4 个 RGBHV 输入
- 1 个本地模拟信号输出
- 1 个触摸屏输出
 - CAT5 CH 向 TPS-2000/3000/4000 输出
 - CAT5 QM 向 TPS-12/15/17, TPS-12/15-G, TPMC-15/17 输出

8x2 音频矩阵

- 1 个本地音频输出
 - 可编程放大信号输出选项
 - 40W 8Ω 扬声器级 (MPS200)
 - 40W 70V 单声道输出 (MPS200-70V)
 - 40W 100V 单声道输出 (MPS200-100V)
 - 平衡立体声可编程输出
 - 平衡单声道语音输出
 - 平衡立体声唱片输出
 - 内置混音器/均衡器



- 8 个平衡立体声音频输入
- 2 个本地话筒输入
 - 幻象电源
 - 门限控制

处理器

CPU: 32-bit Freescale ColdFire® Microprocessor

存储器

SDRAM: 32 MB

NVRAM: 256 KB

Flash: 16 MB

操作系统

实时, 优先, 多任务内核, 多线程, FAT32 文件系统, 支持 SIMPLTM Windows® and SIMPL+® 以太网

10/100BaseT, 静态 IP or DHCP/DNS, SSL, auto-negotiating, 全双工 TCP/IP, UDP/IP, CIP, SMTP, SNMP, 内置 Web server 和

e-mail 客户端; 支持 Crestron e-Control®2 XPanel 和 RoomView®

等应用

控制

IR/RS232 输出 A - D: (4) 2-pin 3.5mm 独立端子, IR输出可达1.2MHz

单向串行TTL/RS-232 (0-5 Volts) 可达9600波特率

IR 输入: (1) 3-pin 3.5mm独立端子,用于连接 CNXRMIRD IR接收器,允许控制采用RC-5编码的IR无线遥控器.

数字输入端口 1 - 4: 5-pin 3.5mm独立端子,包括4个数字量输入

继电器1 - 4: (1) 8-pin 3.5mm独立端子,包括4个常开触点独立继电器

额定 1 Amp, 30 Volts AC/DC

COM A - B: (2) DB9 male, 双向 RS-232 ports

可达 115.2k 波特率, 支持硬件软件握手

LAN: (1) 8-wire RJ45和2 LED 指示

10/100BaseT Ethernet port

Green LED indicates link status

Yellow LED indicates Ethernet activity

NET: (4) 4-pin 3.5mm 独立端子