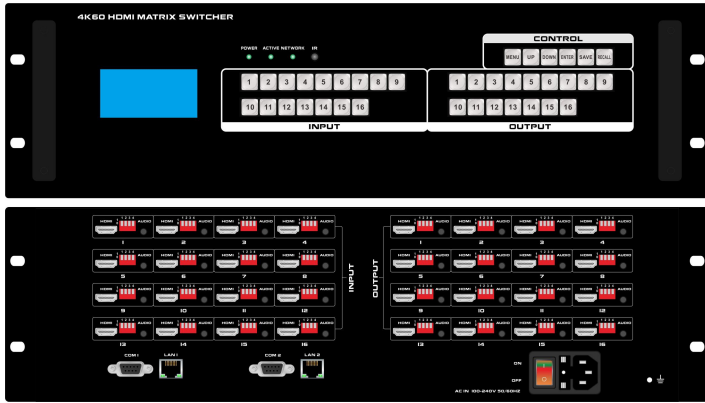


超高清固化矩阵 FIX-HDMI-1616-4K60

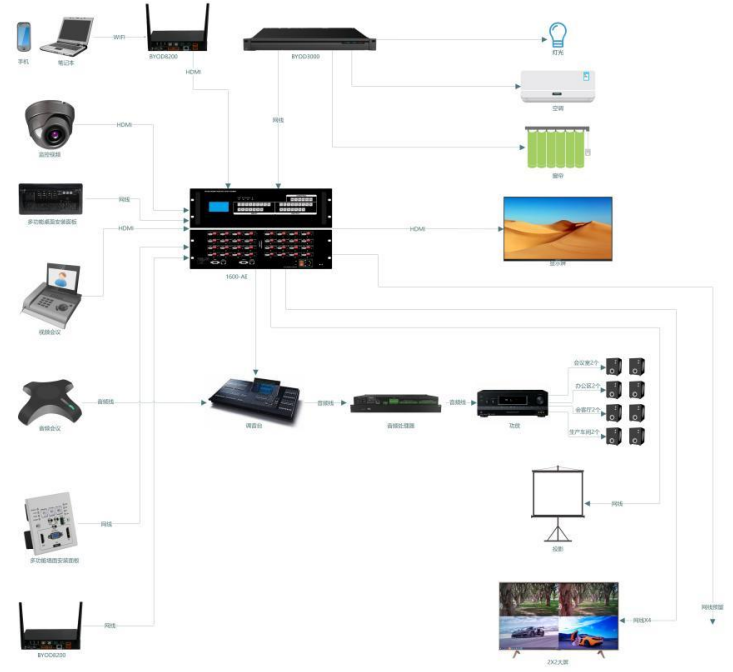
这是一款超高清4K60固化矩阵，16进16出的设计方式，增加音频的解析，传输，分配，切换功能，采用按键式管理的设计理念，配备信号分辨率调节，支持4K、EDID、HDCP是自动适应调节和解析，强大的性价比，更加体现了它的价值。同时本矩阵具有强大的网络传输和网络管理能力。支持7*24小时不间断运行；具备网络及RS232通讯接口控制，可以方便与个人电脑、中央控制系统等各种远端控制设备配合使用。

本矩阵主要应用场景主要是智能较熟、医疗、教育、智慧中心等场所。



产品特性

- 支持4K60信号输出
- 强大信号交换处理能力、采用四核四链路处理技术，核心交换能力可达速率32Gbps;
- 广电级带灯按键设计，可对产品进行切换、设置等
- 支持HDCP解析
- 支持视频信号的立体声音频的解析，分配，切换
- 支持4K数字高清视频信号的传输切换
- 3D图像倍频修复、临近像素复读处理和3D去除隔行处理功能进行图像修复功能;
- 支持升降频处理、临近像素修复处理和模糊处理实现图像降频处理功能;
- 支持Rs-232，遥控，面板控制以及Web以及APP控制
- 前面板LCD显示屏反馈实时状态
- 支持音频加嵌、解嵌功能
- 支持双网络、双控制备份功能、实现大规模集成化网络管理功能;
- 支持断电自动存储保护、开机自动恢复记忆功能
- 内置强大的WEB服务器，可实现网络远程管理控制
- 支持过压过流过热和过载保护，降低设备损坏的概率



产品规格

型号	FIX-HDMI-1616-4K60
描述	16进16出超高清固化矩阵
规格	16路输入，16路输出
输入	16×HDMI、2XR s232、2XLAN、16x3.5音频
输出	16×HDMI、16x3.5音频
标准协议	支持HDMI2.0、支持EDID管理、支持HDCP解析
色彩空间	支持RGB444、YUV444、YUV422色彩空间，支持x.v.Color扩展色域标准
分辨率	480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p@24/30/50/60Hz, 4K@30Hz, 4K@60Hz
控制方式	前面板按键，RS232，LAN、遥控等控制方式
尺寸	480X280X133MM
重量	11.6Kg
功耗	81 W (最大)
电源	AC:100V-240V 50/60Hz
工作温度	0 °C~40 °C/32 °F~104 °F
储存温度	-20 °C~60 °C/-4 °F~140 °F

产品信息如有修改或变更，恕不另行通知。