

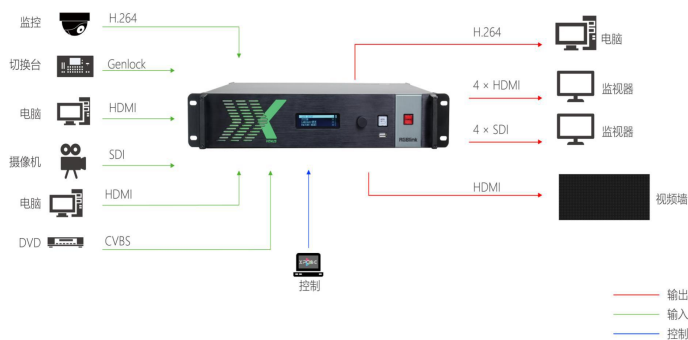
X2



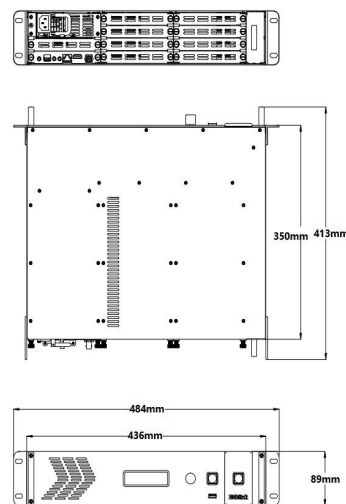
主要特点

- 全插卡式输入输出设计
- 支持热插拔技术，快速任意更换
- 最大支持32KK分辨率显示屏
- 兼容所有显示设备显示应用
- 输入支持4K输入
- 4K EDID管理
- 支持H. 264流媒体输入
- H. 264流媒体输出，实现任意输入视频回显查看
- 多种工作模式
- 多台设备级联拼接显示
- 输出支持90° 180° 及270° 旋转显示及旋转拼接
- OSD字幕叠加的功能
- 支持GENLOCK外同步
- 电源模块拔插技术和1+1冗余功能

应用图



尺寸



订货编码

产品代码	项目
310-0002-01-0	X2
190-0002-02-2	4路2K HDMI输入模块
190-0002-03-0	3路VGA/YpPr输入模块
190-0002-04-1	4路3G SDI输入模块
190-0002-05-0	4路CVBS输入模块
190-0002-06-0	4路HDBaseT输入模块
190-0002-09-0	4路H. 264IP流输入模块

产品代码	项目
190-0002-10-1	4路USB输入模块
190-0002-11-0	4K@30Hz输入模块
190-0002-22-0	4路HDMI输出模块
190-0002-24-0	4路3G-SDI输出模块
190-0002-25-0	4路HDBaseT输出模块
190-0002-50-1	IP视频流解码模块 (输出卡)
950-0001-00-0	热插拔电源模块 (200W)



规格

接口	输入	4插槽, 支持16路输入 选配 2K HDMI 模块 3G SDI模块 USB模块 CVBS模块 VGA模块 H.264输入模块 4K@30模块 HDbaseT模块	4 x HDMI 4 x BNC 4 x USB 4 x BNC 3 x DB15 4 x RJ45 1 x HDMI-A&LOOP 1 x DP&LOOP 4 x R45
	输出	4插槽, 支持16路输出 选配 2K HDMI模块 3G模块 HDbaseT模块 H.264模块	4 x HDMI-A 4 x BNC 4 x RJ45 2 x RJ 45 1 x HDMI
	预览	多画面及流媒体	2 x RJ 45 1 x HDMI
	通讯	1xULink In Out LAN Genlock	2 x 小三芯 1xRJ45 1xBNC 1xHDMI
	电源	2 插槽 最多可装2电源	1 x IEC (每个电源)
性能	输入分辨率	SDI SMPTE 480i 576i 720p@50/60 1080i@59.94/60 1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 1080psf@23.98/24/25/29.97/30 /50/59.94/60 HDMI USB SMPTE 480i 576i 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@50/59.94/60 VESA 800x600@60 1024x768@60 1280x768@60 1280x1024@60 1600x1200@60 1920x1200@60 2048x1152@60 2560x816@60 HDBaseT SMPTE 720p@50/59.94/60 1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 VESA 800x600@60 1024x768@60 1280x768@60 1280x800@60 1280x1024@60 1360x768@60 1366x768@60 1400x1050@60 1400x900@60 1680x1050@60 1600x1200@60 1920x1080@60 1920x1200@60 2048x1152@60 2560x812@60 2560x816@60 VGA VESA 800x600@60 1024x768@60 1280x1024@60 1366x768@60 1440x900@60 1600x1200@60 1920x1080@60 HDMI1.4 DP 1.1a SMPTE 480i 576i 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@50/59.94/60 2160p@30 VESA 3840 x 2160@24 3840 x 2160@25 3840 x 2160@30 CVBS SMPTE 480i 576i H.264 VESA 176x144@60 240x180@60 320x180@60 320x256@60 352x226@60 352x480@60 400x224@60 400x322@60 480x270@60 480x320@60 480x360@60 480x384@60 480x480@60 544x480@60 608x448@60 640x360@60 704x576@60 720x480@60 720x540@60 720x576@60 850x480@60 1024x576@60 1280x720@60 1680x1056@60 1920x1080@60	
	输出分辨率	选择标准分辨率或者自定义分辨率 SDI SMPTE 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 @1080p@50/59.94/60 HDMI SMPTE 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@50/59.94/60 VESA 800x600@60 1024x768@60/75/85 1280x720@50/59.94/60 1280x800@60 1280x960@60 1280x1024@60/75/85 1400x1050@60 1600x1200@60 1920x1080@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 2048x1152@60 H.264 176x144@60 240x180@60 320x180@60 320x256@60 352x226@60 352x480@60 400x224@60 400x322@60 480x270@60 480x320@60 480x360@60 480x384@60 480x480@60 544x480@60 608x448@60 640x360@60 704x576@60 720x480@60 720x540@60 720x576@60 850x480@60 1024x576@60 1280x720@60 1680x1056@60 1920x1080@60	
	支持标准	HDMI 1.4 SDI SMPTE 425M (Level A & B) SMPTE 424M SMPTE 292M SMPTE 259M-C DVB-ASI DP 1.1a VGA UXGA HDbaseT 1.1 USB 2.0	
功能	拼接	16K2K	
	最大图层数	16个	
	灰度等级	10bit	
	色度和亮度	标准	
	远程控制APP	Windows, Mac OSX, iPad, iPhone, Android	
电源	输入电源	100V-240V 50/60-Hz自动调节	
	最大功率	200W	
工作环境	温度	0℃~40℃	
	湿度	10%~85%	
物理参数	重量	设备重量 12kg 包装重量 18kg	
	尺寸	设备尺寸 484mm*413mm*91mm	
		包装尺寸 630mm*595mm*255mm	