

让高清显示与拼接更简单

X1PRO E



X1PRO E 是一款4K输入、8KK拼接以及0延迟的高清无缝切换与拼接一体机。基于市场4K输入、多进多出点对点拼接、多机级联拼接等需求上追求极致，继续在会议室、发布会、车展、舞美不同拼接应用领域引领市场。

在现场播控前实现安全监控，让零播控事故成为可能，在播控中实现节目柔和过渡，让高赞誉成为必然。

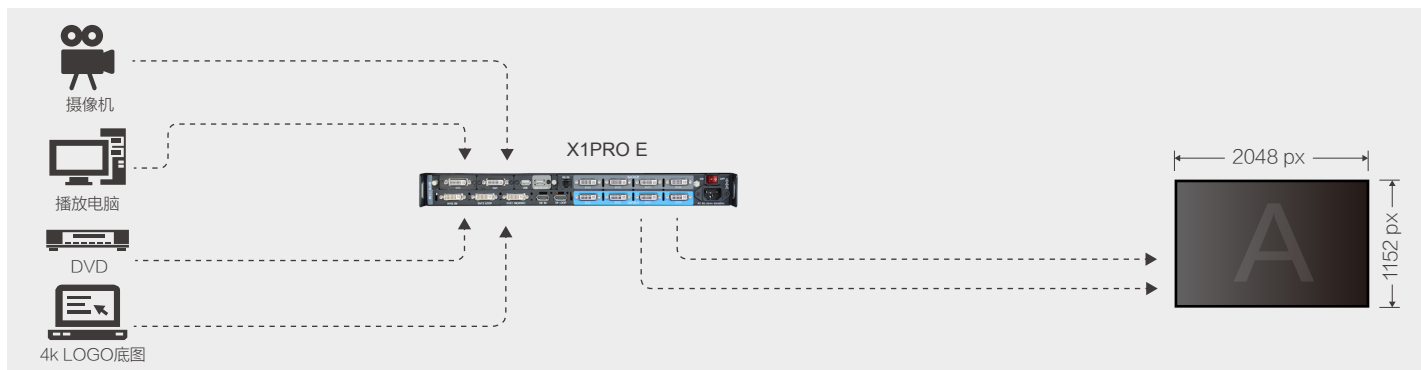
X1PRO E 模块化设计，是RGBlink产品创新设计的体现之一。它提供3路独立任意选配的输入模块，接口齐全，极大限度满足客户的需求。

视诚 RGBlink®

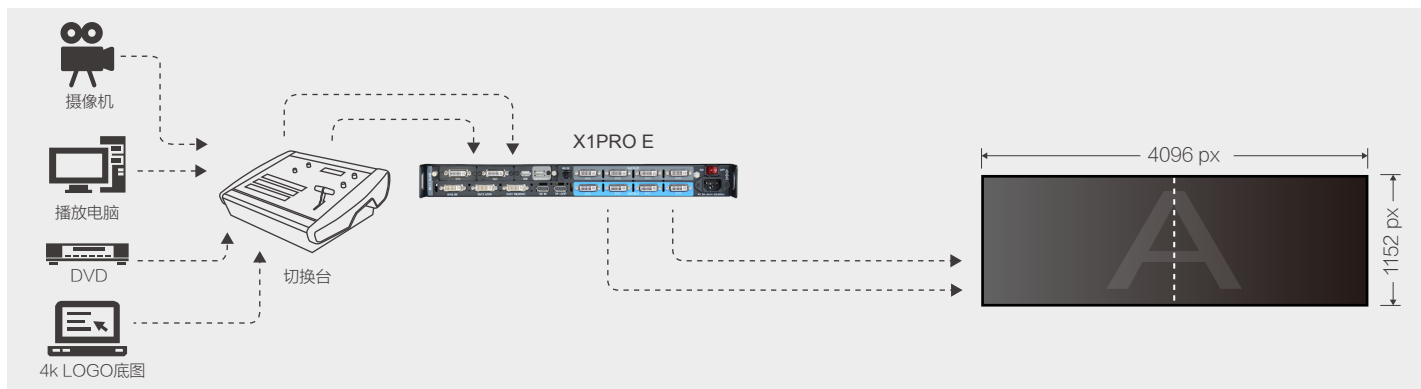
产品方案

方案一：会议应用

普通2K模式

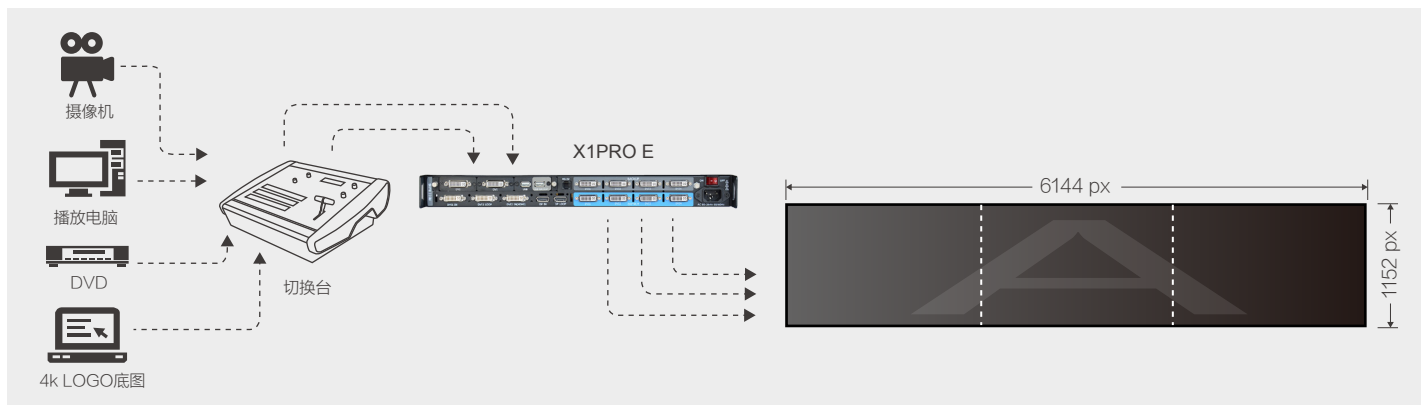


4K1K拼接模式

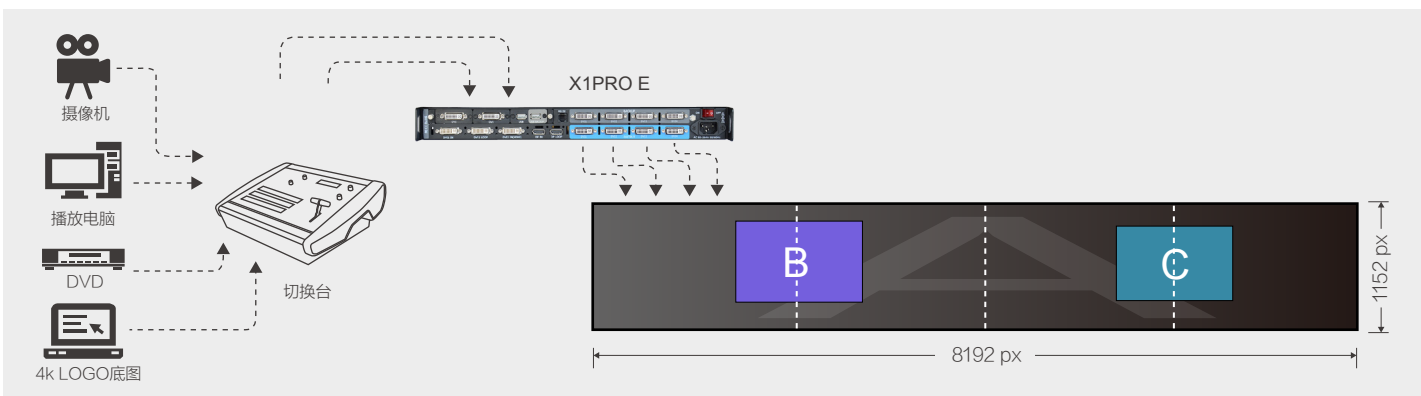


方案二：发布会应用

2进3出



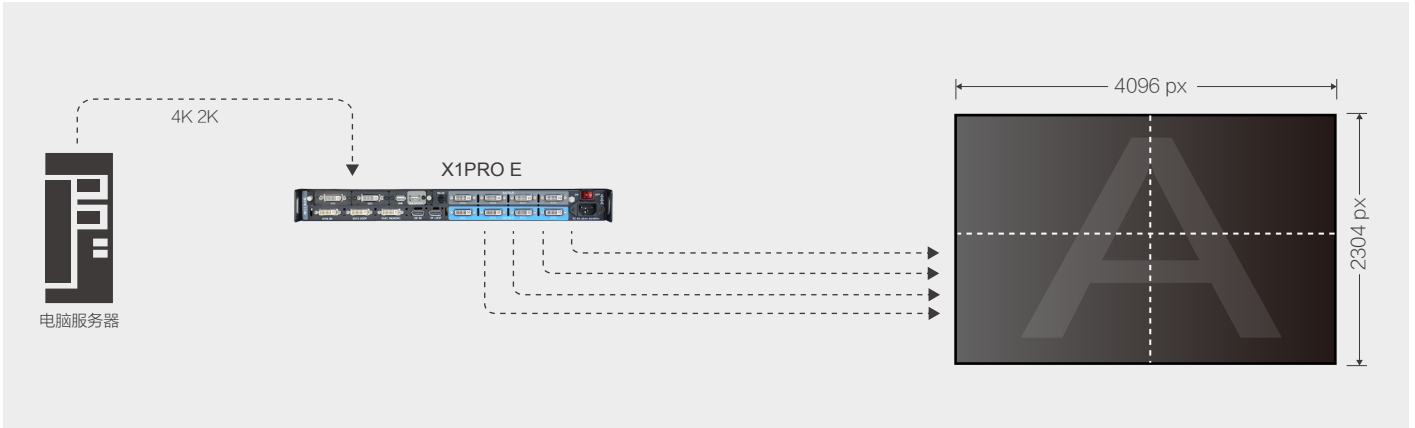
2进4出



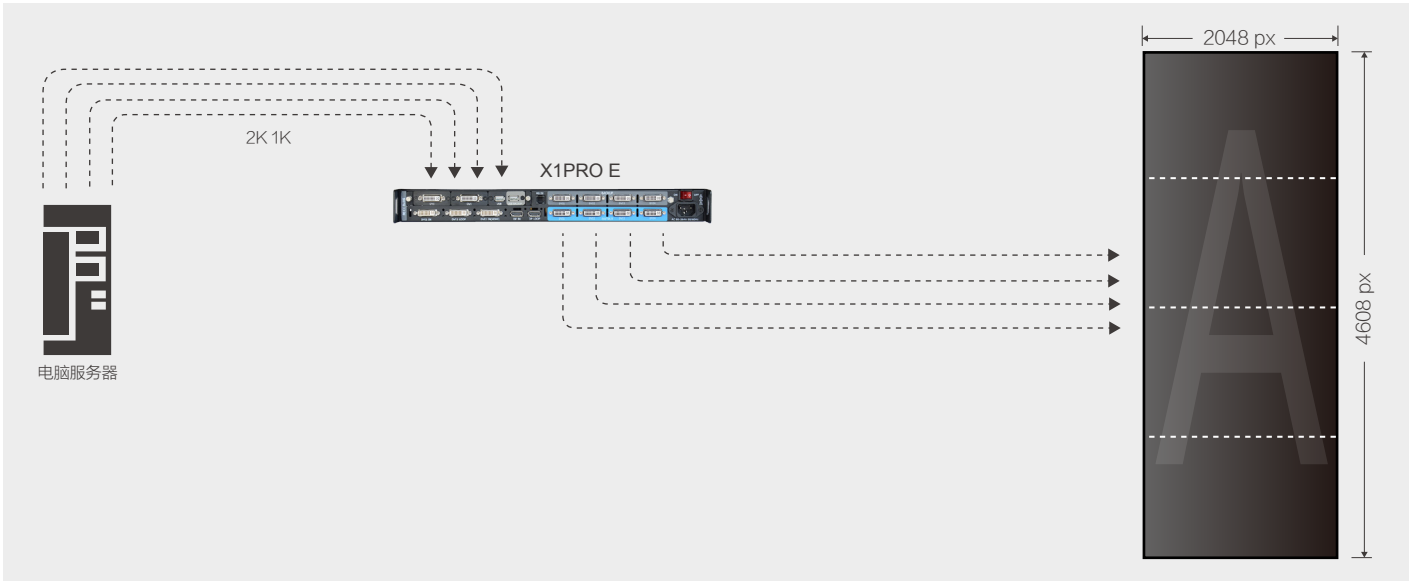
产品方案

方案三：车展应用

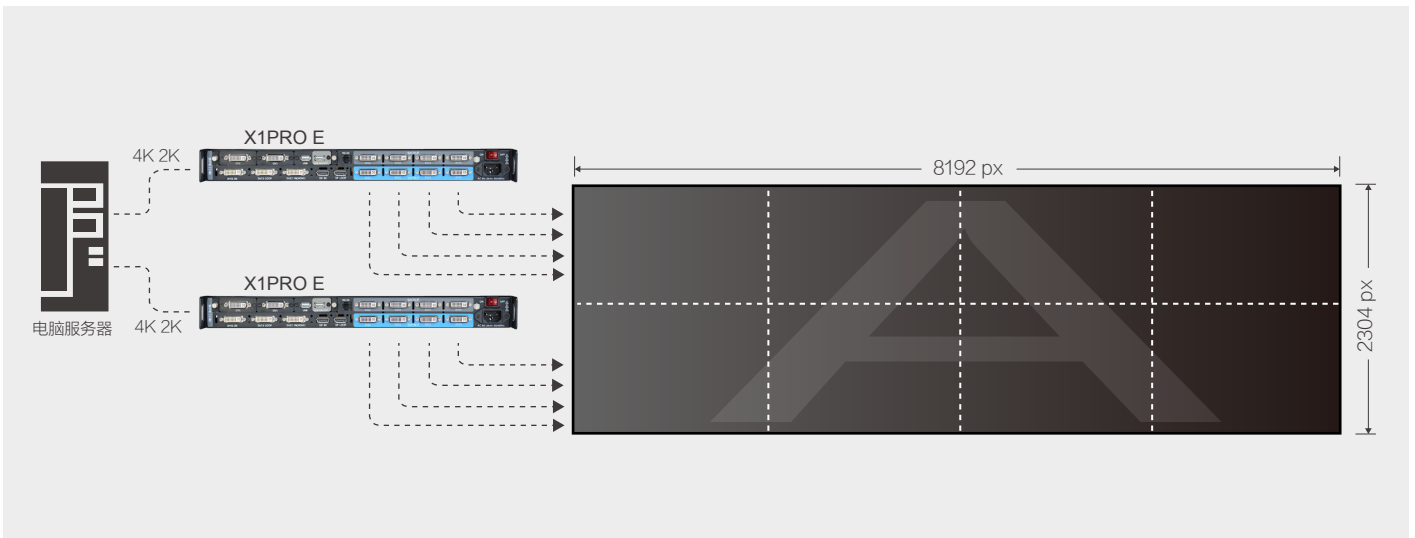
4K2K点对点拼接



4进4出点对点拼接



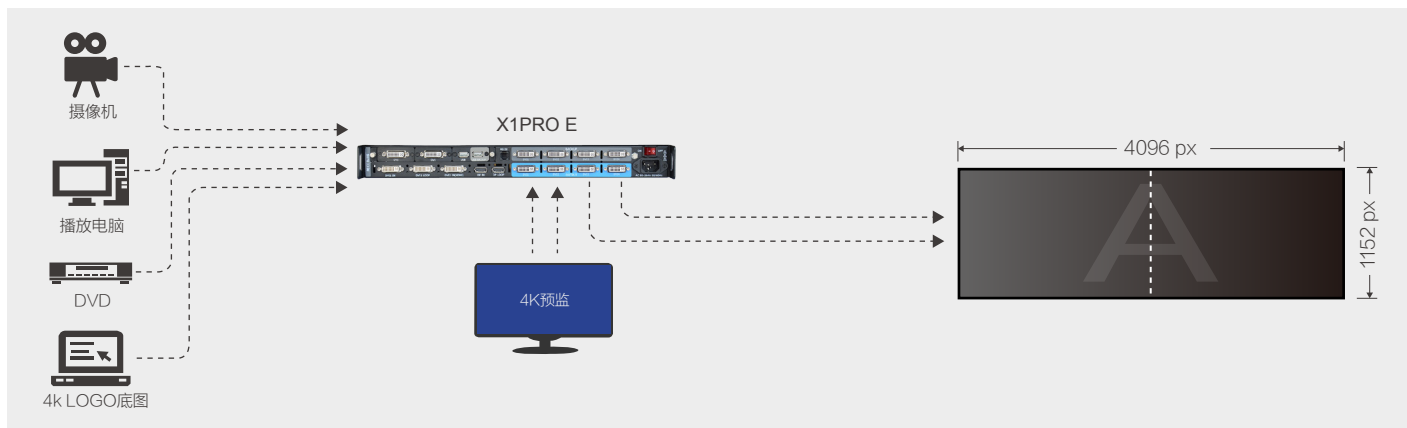
8K2K点对点拼接



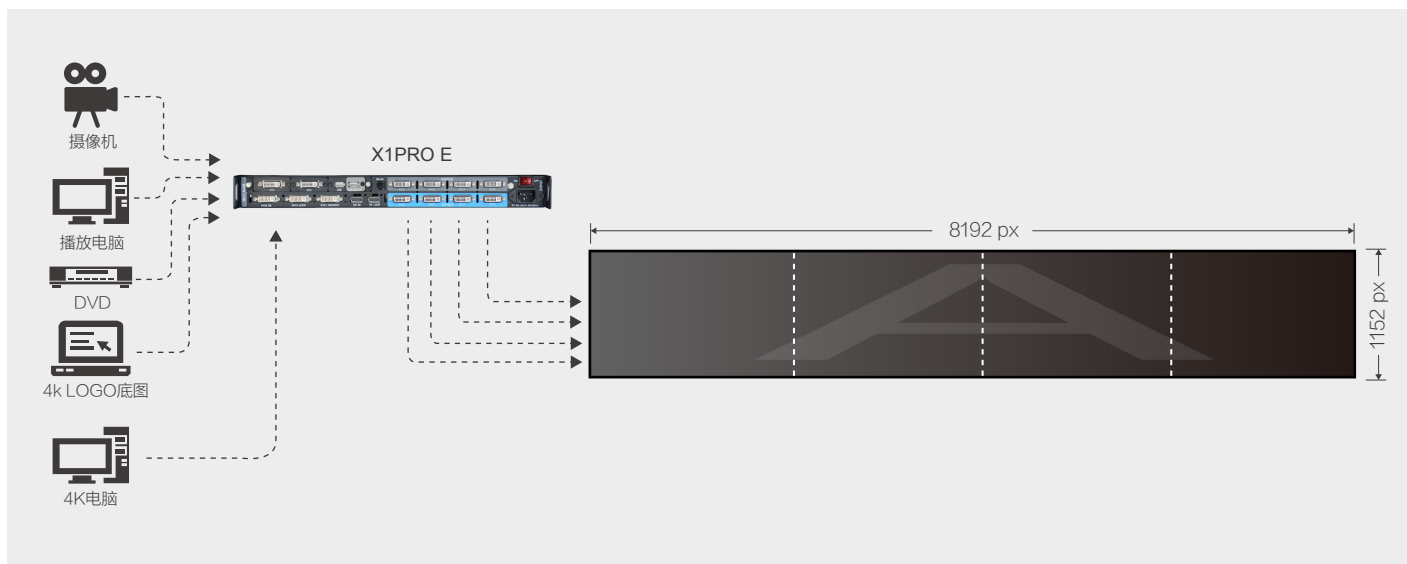
产品方案

方案四：演唱会应用

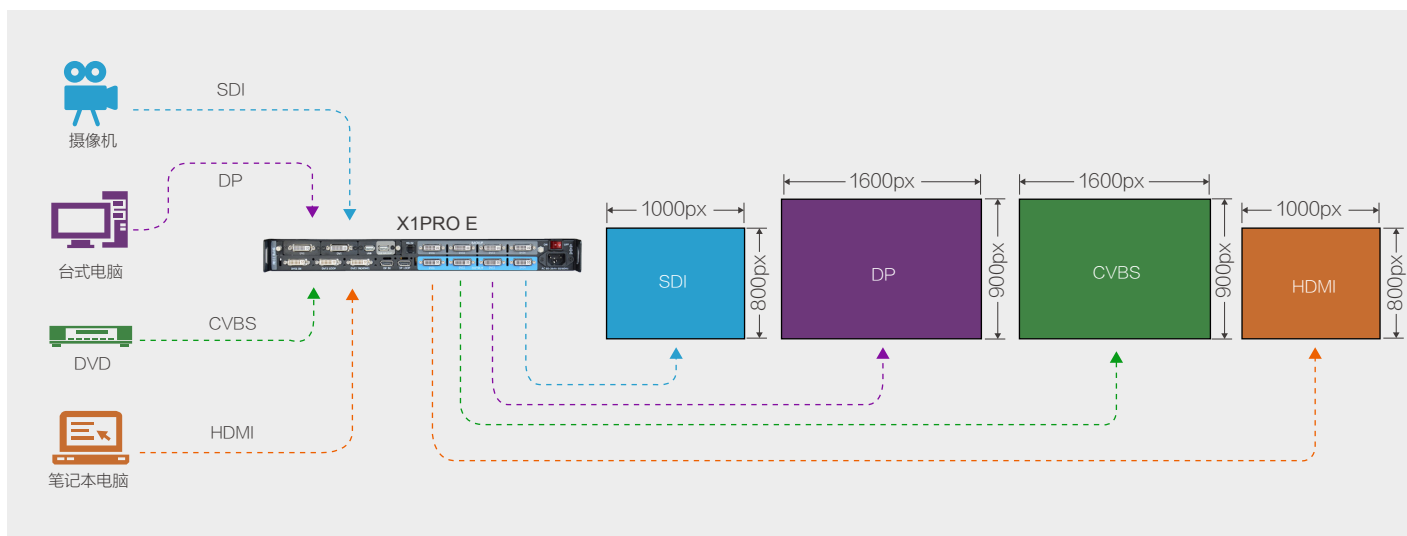
4K预览切换



8KK拼接显示



方案五：矩阵应用



产品特性



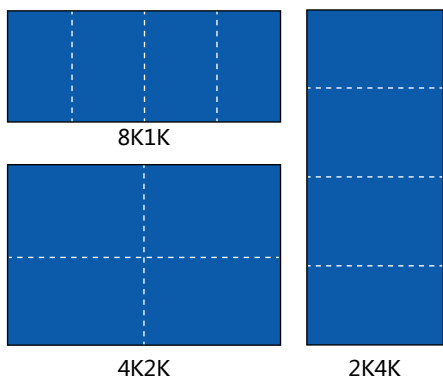
4K输入

X1PRO E可以支持全高清4K信号输入，设备标配4K输入接口：HDMI 1.4、DP 1.2。



单机8K拼接

X1PRO E单机输出可以支持8K1K或4K2K的拼接显示输出。



拼接输出备份

X1PRO E为每个拼接输出都支持独立备份输出口，为大屏显示保驾护航。



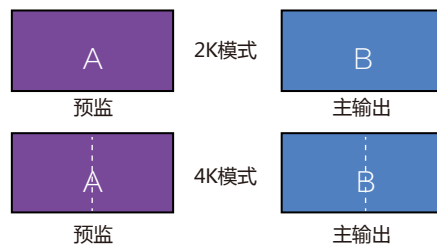
模块化选配

X1PRO E继续沿用模块化设计。



预览与主输出无缝切换

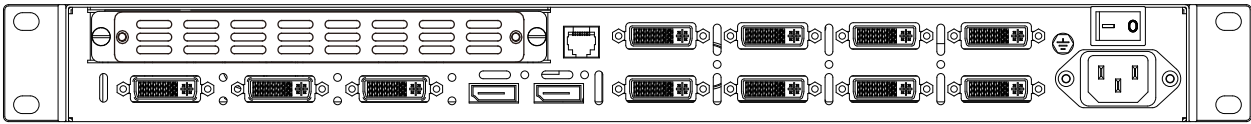
X1PRO E支持预览模式，实现任意2K和4K输入信号先预览再切换至主输出显示，让播控现场更安全。



USB设备升级

提供更傻瓜式用户体验，一个U盘一步动作快速完成设备程序更新升级。





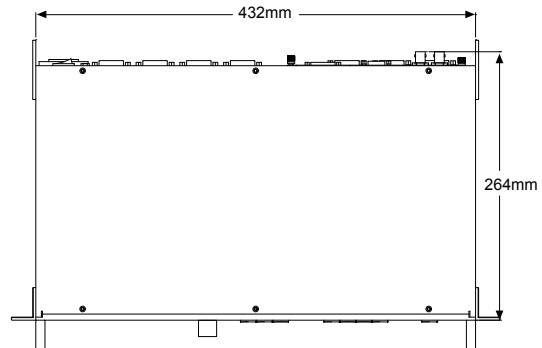
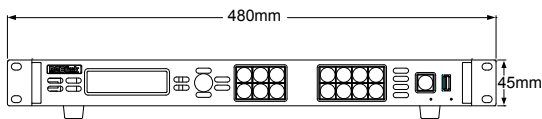
规格

输入接口	标准	1 × DVI (单链路) (带环路输出) 1 × DVI/Dual-DVI 1 × DisplayPort 1.2 (带环路输出)
	选配	3 × 选配模块 (每个模块支持1路VGA/DVI/DP/CVBS/USB输入) 3 × 选配模块 (每个模块支持1路SDI/HDMI输入, 每路带环路输出) 1 × 选配模块 (每个模块支持1路DVI输入和1路DVI环路输出) 1 × 音频模块 (每个模块支持3路3.5mm模拟音频输入)
输出接口	标准	4 × DVI 4 × DVI备份
操作	RS232 USB	U盘升级程序
输入分辨率	DVI	VESA: 800x600 1024x768 1280x1024 1600x1200 1920x1080 1920x1200 2048x1152 3840x1080 3840x2160
	HDMI	SMPTE: 480i 576i 720p 1080i 1080p 4K 1K 2160p VESA: 800x600 1024x768 1280x720 1280x800 1280x960 1280x1024 1400x1050 1600x1200 1920x1080 1920x1200 2048x1152 2560x1600 3840x1080 3840x2160
	DP	SMPTE: 480i 576i 720p 1080i 1080p 4K 1K 2160p VESA: 800x600 1024x768 1280x720 1280x800 1280x960 1280x1024 1400x1050 1600x1200 1920x1080 1920x1200 2048x1152 2560x1600 3840x1080 3840x2160
	SDI	480i 576i 720p 1080i 1080p 1080psf
	VGA	800x600 1024x768 1280x1024 1600x1200 1920x1080 1920x1200
	刷新率	23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60Hz
输出分辨率	SMPTE	720p 1080p
	VESA	800x600 1024x768 1280x720 1280x800 1280x960 1280x1024 1400x1050 1600x1200 1920x1080 1920x1200 2048x1152 2560x1600 3840x1080 3840x2160 *支持用户自定义分辨率
支持标准	SDI	SD-SDI、HD-SDI、3G-SDI
	VGA	VGA-UXGA
	HDMI	1.3、1.4
	DP	1.1、1.2
	DVI	单链路
输入电压	AC 100~264V (典型值110/220) 50/60Hz	
最大功率	65W	
温度	-25°C~55°C (典型值25°C)	
湿度	20%~90%	
重量	2.7kg (设备重量)	
	6.3kg (运输重量)	
尺寸	480mm x 303mm x 45mm (设备尺寸)	
	535mm x 355mm x 130mm (运输尺寸)	

订单编码

产品代码	品名
110-0001-20-0	X1PRO E

尺寸图



网址: www.rgblink.cn 邮箱: sales@rgblink.com 电话: +86 592 5771197

世界标准设计源自厦门高新技术创业园

视诚 RGBlink®



www.rgblink.cn