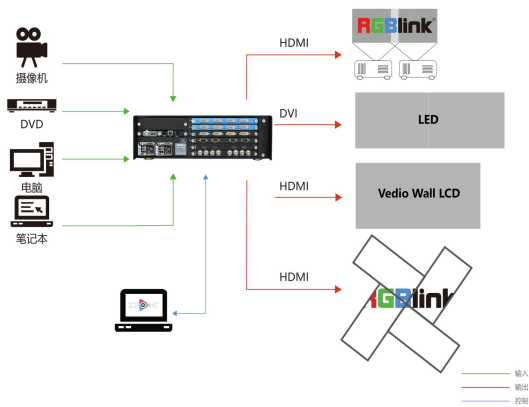


# VENUS X3



## 应用图



## 订货编码

产品代码	项目
310-1003-11-0	VENUS X3p
310-0003-16-0	VENUS X3e
310-0003-01-0	VENUS X3 触摸版
310-0003-15-0	VENUS X3 DVI 经济版
190-0003-01-0	4路 DVI 输入模块
190-0003-05-0	4路 S-HDMI 2K@60 输入模块
190-0003-06-0	4路 CVBS 输入/备份模块
190-0003-11-0	4K@30 输入模块 (三选一)
190-0003-14-0	4路 3G-SDI 输入/环路模块
190-0003-15-0	4K@60Hz 输入模块 (四选一)
190-0003-17-0	12G-SDI 输入模块 (1路12G-SDI, 2路6G-SDI, 4路3G-SDI)
190-0003-18-0	4路 HDBaseT 输入模块

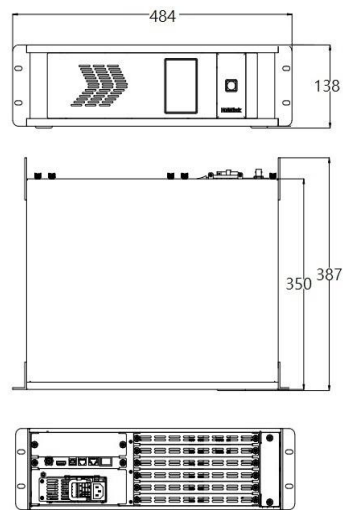
- \* VENUS X3p: 标配含 2 张流媒体输出预监模块
- VENUS X3e: 不支持选配 4K 输入输出模块 (12G SDI 及 HDMI 2.0)
- VENUS X3 触摸版: 标配触控面板
- VENUS X3 DVI 经济版: 不支持选配 SDI 输出模块

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com  
 公司总部: 厦门火炬高新区新科广场 3 号楼坂上社 37-3 号 601A 室  
 所有规格如有变更, 恕不另行通知!

## 主要特点

- 支持 HDR
- 全插卡式输入输出设计
- 支持热插拔技术, 快速任意更换
- 支持 HDMI 2.0 的 4K@60 信号输入
- 支持 DP 1.2 的 4K@60 信号输入
- 支持 12G/6G/3G/HD/SD SDI 输入
- 4K/2K EDID 管理
- H.264 流媒体输入
- 多种工作模式
- 支持 3D 信号
- GENLOCK 外同步
- 支持 XPOSE 软件与 T 系列控制台控制
- 电源模块拔插技术和电源 1+1 冗余功能

## 尺寸图



产品代码	项目
190-0003-19-0	4K HDR 输入模块
190-0003-35-0	4路 D-HDMI 2K@60 输入模块
190-0003-21-0	4路 DVI 输出模块
190-0003-22-0	4路 2K HDMI 输出模块
190-0003-24-0	4路 3G-SDI 输出模块
190-0003-27-0	4路 H.264 (RJ45) 流媒体预监模块
190-0003-28-0	ARO 旋转模块 (4路 DVI 独立任意旋转)
190-0003-38-0	2路 4K HDMI 2.0 输出模块
190-0007-01-0	多画面预监模块
190-0007-21-0	2路 4K HDMI 2.0 输出模块 (多画面)
950-0005-00-0	热插拔电源 400W

视诚 **RGBlink**<sup>®</sup>  
 www.rgblink.com



规格

接口	输入	4 插槽, 支持16 路输入 选配 4K@60 模块 12G SDI模块 3G SDI模块 D-HDMI模块 DVI模块 HDBaseT 模块 CVBS模块 4K@30模块 S-HDMI模块 4K HDR模块	1xDVI-I   2xHDMI-A   1xDisplayPort 4xBNC (1路12G SDI, 或者4路3G SDI ) 8xBNC (4 In  4 Loop) 4xHDMI-A 4xDVI-I 4xRJ45 8xBNC (4 In  4 Backup) 1xDVI-DL(1xDVI LOOP)/1xHDMI 1.4(1xLOOP)/1xDisplayPort 4xHDMI-A 4xHDMI-A
	输出	2 插槽, 支持8 路输出 选配 3G SDI模块 2K HDMI模块 DVI模块 4K HDMI 模块 (不带图层) 4K HDMI 模块 (带图层) 旋转模块	4xBNC 4xHDMI-A 4xDVI-I 2xHDMI-A 2xHDMI-A 4xDVI-I
	预览	2 插槽 选配 PVW 多画面预览模块 H.264 流媒体预览模块	2xDVI-I   1xRJ45 (每个模块) 4xRJ45
	通讯	LAN RS 232 USB Genlock/同步	1xRJ45 1xRJ45 1xUSB-B 1xBNC   1xHDMI-A
	电源	2 插槽 最多可装2 个电源	1xIEC (每个电源)
性能	输入分辨率	3G SDI SMPTE 480i   576i   720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080i@59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080psf@23.8/24/25/29.7/30 DVI   HDMI SMPTE 720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080psf@23.8/24/25/29.7/30 VESAs 800x600@60   1024x768@60   1280x768@60   1280x960@60   1280x1024@60   1360x768@60   1440x900@60   1400x1050@60   1600x1200@60   1680x1050@60   1920x1080@60   2048x1080@60   2048x1152@60   2560x960@60 HDBaseT SMPTE 720p@50/60   1080p@24/25/30/50/60 VESAs 800x600@60/75/85   1024x768@60/75/85   1280x768@60   1280x800@60   1280x1024@60/75/85   1360x768@60   1366x768@60   1400x900@60   1400x1050@60   1600x1200@60   1680x1050@60   1920x1080@60   1920x1200@60   2048x1152@60   2560x812@60   2048x816@60 CVBS SMPTE 480i   576i H.264 176x144   240x180   320x180   320x240   320x256   352x228   352x480   400x224   400x320   480x270   480x272   480x320   480x360   480x480   544x480   608x448   640 x 360   640x480   704x576   720x404   720x480   720x540   1280x720   720x576   850x480   1024x576   1680x1056   1920x1080 4K@30 SMPTE 480p   576p   720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   2160p@30 VESAs 800x600@60   1024x768@60   1280x800@60   1280x1024@60   1400x1050@60   1440x900@60   1600x1200@60   1680x1050@60   1920x1080@60   2048x1080@60   2048x1152@60   2560x1600@60   3840 x 2160@30 4K@60 SMPTE 720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080p@50/59.94/60   2160p@30/60 VESAs 800x600@60   1024x768@60   1280x768@60   1280x800@60   1280x1024@60   1360x768@60   1366x768@60   1400x900@60   1600x1050@60   1600x1200@60   1680x1050@60   1920x1080@60   1920x1200@60   2048x1080@60   2048x1152@60   2560x812@60   2560x960@60   2560x1600@60   3840x1080@60   3840x2160@30   4096x2160@60 12G SDI SMPTE 720p@50/59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   2160p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60	
	输出分辨率	选择标准分辨率或者自定义分辨率 SDI SMPTE 720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080psf@23.8/24/25/29.7/30 DVI   HDMI SMPTE 720p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 VESAs 800x600@60   1024x768@60   1280x800@60   1280x960@60   1280x1024@60   1360x768@60   1440x900@60   1400x1050@60   1600x1200@60   1680x1050@60   1920x1080@60   2048x1152@60 4K HDMI SMPTE 720p@25/30/50/60   1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60   2160p@23.98/24/25/29.97/30/50/60 800x600@60   1024x768@60   1280x768@60   1280x800@60   1280x1024@60   1360x768@60   1366x768@60   1400x900@60   1600x1050@60   1600x1200@60   1680x1050@60   1920x1080@60   1920x1200@60   2048x1080@60   2048x1152@60   2560x812@60   2560x960@60   2560x1600@60   3840x1080@60   3840x2160@30   4096x2160@60	
	支持标准	SDI SMPTE ST 2082-1, SMPTE ST 2081-1, SMPTE ST 424, SMPTE ST 292-1, SMPTE ST 259, DVB-ASI,MADI HDMI 2.0 DP 1.2 DVI Dual Link HDBaseT 1.0	
	灰度等级	12 bit	
	色空间	4:4:4	
电源	输入电源 AC 100~264V 50/60Hz		
	最大功率 205W		
工作环境	温度 0℃~55℃		
	湿度 10%~90%		
物理参数	重量	设备重量 12.3kg 包装重量 20.4kg	
	尺寸	设备尺寸 485mmx387mmx135mm	
		包装尺寸 635mmx545mmx275mm	

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com  
 公司总部: 厦门火炬高新区新科广场3号楼坂上社37-3号601A室  
 所有规格如有变更, 恕不另行通知!



www.rgblink.cn