

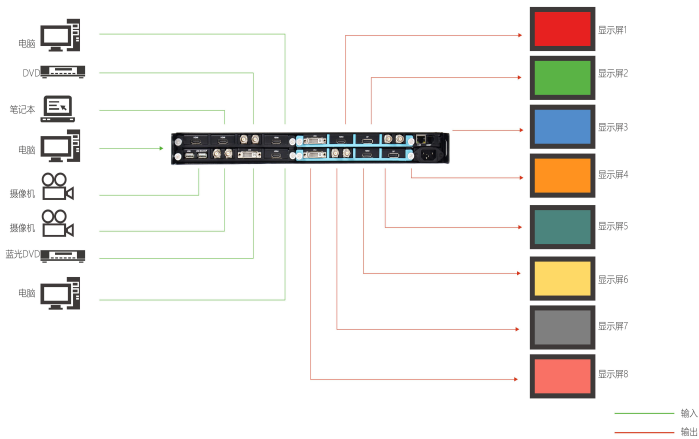
FLEX 8



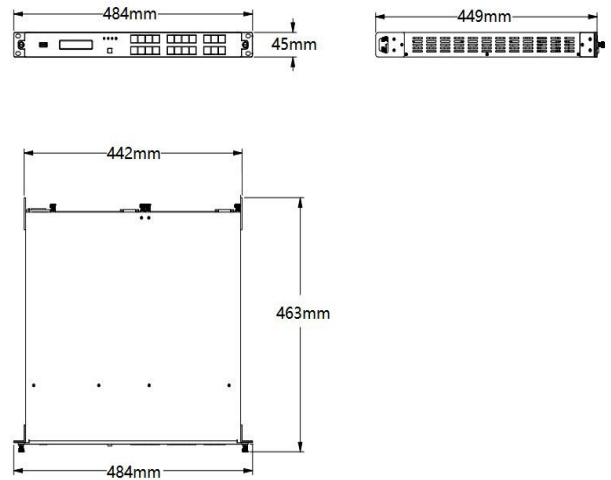
主要特点

- 全模块化设计，8路任意输入输出
- 支持任意格式混合矩阵切换
- 单机最大支持16KK视频拼接输出
- 可读取和存储多达256个用户场景
- 支持EDID管理
- 通过LAN, RS232等进行远程操控
- 支持适用于Windows, MacOS, iOS, Android 或 Linux等系统操作软件XPOSE

应用图



尺寸



订货编码

产品代码	项目
710-0008-XX-0	FLEX 8
190-0001-10-2	1路USB2.0输入及备份输入模块
190-0001-07-2	1路3G-SDI/环路输入模块
190-0001-13-2	1路HDMI输入
190-0001-04-2	1路DVI复合输入模块
190-0002-29-0	1路HDBaseT输入模块
190-0001-17-0	Type C输入模块
190-0001-19-0	Fiber 光纤输入模块
980-0004-01-0	EXT 4F IM 矩阵输入转接板

产品代码	项目
790-0001-22-0	1路HDMI输出模块
790-0001-21-0	1路DVI输出模块
790-0001-24-0	3G SDI输出模块
790-0001-27-0	1路DP输出模块
190-0002-30-0	1路HDBaseT输出模块
790-0001-29-0	Fiber光纤输出模块
980-0003-01-0	EXT 4F-OM 矩阵输出转接板
980-0002-01-0	EXT 4F-OS 拼接输出转接板

电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216 E-mail: sales@rgblink.com
 公司总部: 厦门市湖里区留学人员创业园伟业楼S601-608

所有规格如有变更, 恕不另行通知!

视诚 **RGBlink**

www.rgblink.cn



规格

接口	输入	2 插槽, 支持8路输入 选配	DVI 模块 HDMI 模块 USB 模块 SDI 模块 HDBaseT 模块 光纤模块 Type-C模块	1 × DVI-I (兼容DVI、VGA、YPbPr、CVBS) 1 × HDMI-A 1 × USB-A 1 × BNC 1 × RJ45 1 × SFP 1 × USB-C
	输出	2插槽, 支持8路输出 选配	3G SDI 模块 HDMI 模块 DVI 模块 DP 模块 HDBaseT 模块 光纤模块	1 × BNC 1 × HDMI-A 1 × DVI-I (兼容DVI、VGA、YPbPr、CVBS) 1 × DisplayPort 1 × RJ45 1 × SFP
	通讯	网口 串口	LAN RS232	1× RJ45 1× RJ11
	电源	1 插槽		1 × IEC
性能	输入分辨率	SDI	SMPTE 480i 576i 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 DVI HDMI HDBaseT SMPTE 480i 576i 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@50/59.94/60 VESA 800×600@60 1024×768@60 1280×720@50/59.94/60 1280×800@60 1280×960@60 1280×1024@60 1400×1050@60 1600×1200@60 1920×1080@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@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60 DVI HDMI DP HDBaseT SMPTE 720p@50/59.94/60 1080i@50/59.94/60 1080p@50/59.94/60 VESA 800×600@60 1024×768@60 1280×720@50/59.94/60 1280×800@60 1280×960@60 1280×1024@60 1400×1050@60 1600×1200@60 1920×1080@23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60	
	支持标准	SDI 3G HDMI 1.3 DVI S-DVI DisplayPort 1.1 HDBaseT 1.0		
	灰度等级	10 bit		
功能	拼接	支持最大16KK像素拼接, 需要安装可选拼接模块		
	缩放	缩放和显示位置管理, 需要安装可选拼接模块		
	格式转换	输出分辨率可调 (HDMI, DP和HDBaseT输出分辨率跟随输入分辨率或者拼接分辨率)		
	亮度	标准控制		
	EDID管理	支持HDMI, DVI信号		
	信号热备份	支持		
	测试信号	分别支持输入和输出测试信号		
电源	输入电源	AC 100V-240V, 50/60Hz		
	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 2.5kg 包装重量 5.0kg		
	尺寸	设备尺寸 484mm×463mm×45mm 包装尺寸 635mm×545mm×135mm		

