

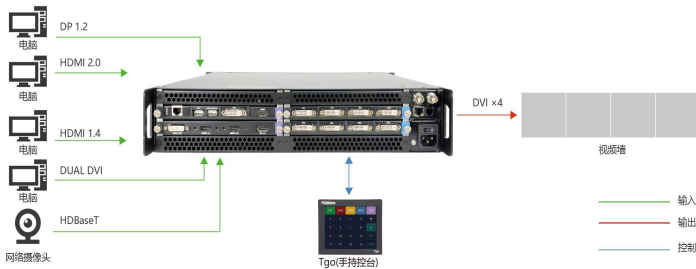
# Q4 多图层视频墙拼接处理器



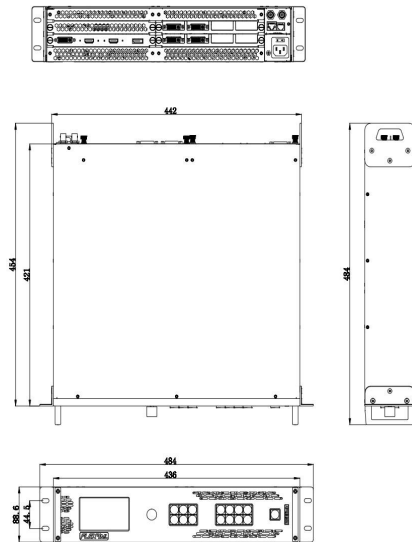
## 主要特点

- 全插卡式输入输出设计，灵活搭配、任意更换
- 最大支持8KK像素拼接显示
- 4路主输出，4路备份输出
- PST/PGM无缝切换
- 4路输出口8图层多画面显示
- 4K@60输入以及4K自定义EDID
- GENLOCK外同步实现时序同步拼接
- 支持XPOSE 2.0软件
- 开放OpenAPI
- 支持显示系统管理，实现同时支持不同的显示应用如LED、LCD
- 支持场景管理，包括无人值守的场景轮巡

## 应用图



## 尺寸



## 订货编码

产品代码	项目
710-0004-22-0	Q4
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输入/环路模块
190-0001-13-2	1路HDMI输入模块
190-0002-29-0	1路HDBaseT输入模块
790-0004-01-0	1路HDMI输入/环路模块
790-0004-02-0	4K@60Hz输入模块
980-0004-01-0	EXT 4F IM 矩阵输入转接板

产品代码	项目
790-0004-21-0	1路DVI(同步)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**<sup>®</sup>

www.rgblink.cn



# 规格

接口	输入	2 插槽, 支持8路输入  <b>标配</b> Dual DVI   HDMI 1.4   HDMI 2.0   DP 1.2    1×DVI-I   2×HDMI-A   1×DisplayPort <b>选配</b> HDMI 1.3 模块    1×HDMI-A HDMI 1.4 模块    2×HDMI-A (1 In/1 Loop) 3G SDI 模块    2×BNC (1 In/1 Loop) DVI 模块    1×DVI-I (兼容 VGA,CVBS ,YPbPr) HDBaseT 模块    1×RJ45 USB 模块    2×USB-A (1 In/1 Backup)
	输出	<b>标配</b> DVI    4×DVI-I  最多可选4个模块  S-DVI 模块    1×DVI-I
	通讯	LAN    1×RJ45  RS 232    1×RJ11  Genlock In/Loop    2×BNC
	电源	1×IEC
性能	输入分辨率	SDI SMPTE 480i   576i   720p@50/60   1080i@59.94/60   1080p@50/59.94/60 DVI   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   1280×768@60   1280×1024@60   1600×1200@60   1920×1080@60   1920×1200@60   2048×1152@60 DP VESA 800×600@60   1024×768@60   1280×1024@60   1440×900@60   1600×1200@60   1920×1080@60 2560×1440@60   3840×2160@60 HDMI SMPTE 480i   576i   720p@50/59.94/60   1080i@50/59.94/60   1080p@50/59.94/60   2160p@50/60 VESA 800×600@60   1024×768@60   1280×1024@60   1440×900@60   1600×1200@60   1920×1080@60   3840×2160@60   4096×2160@60
	输出分辨率	选择标准分辨率或者自定义分辨率 DVI SMPTE 720p@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@60   2048×1152@60
	支持标准	SDI 3G    DisplayPort 1.2 HDMI 2.0    HDBaseT 1.0 DVI Dual DVI
电源	输入电源	AC 90-264V 50/60Hz
	最大功率	100W
工作环境	温度	0℃~45℃
	湿度	10%~85%
物理参数	重量	设备重量 9.5kg
		包装重量 15.5kg
	尺寸	设备尺寸 484mm×413mm×91mm 包装尺寸 630mm×595mm×255mm



所有规格如有变更，恕不另行通知！

[www.rgdlink.cn](http://www.rgdlink.cn)

