

Q4L



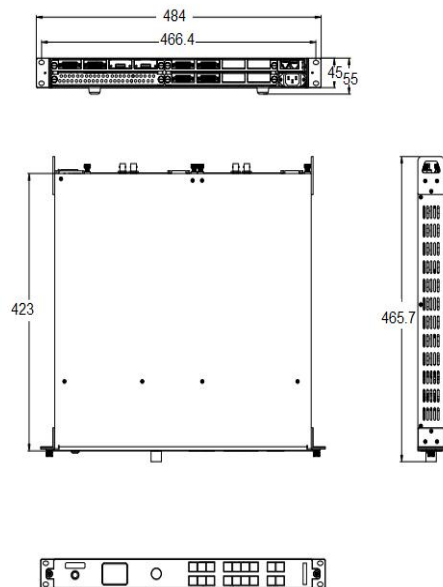
主要特点

- 全插卡式输入输出设计，灵活搭配、任意更换
- 支持自定义输出分辨率
- 最大支持8图层多画面显示
- 显示系统管理，对不同显示终端实现同时独立带载
- 自定义EDID
- 支持XPOSE软件或者RGBlink OpenAPI 控制

应用图



尺寸



订货编码

产品代码	项目
712-0004-01-0	Q4L
190-0001-07-2	单口3G SDI/环路输入模块
190-0001-15-2	单口HDBaseT输入模块
190-0001-10-2	单口USB2.0输入及备份模块
790-0004-02-0	4K输入模块

产品代码	项目
790-0004-01-0	HDMI直通环路输入
190-0001-06-4	HDMI输入模块
190-0001-04-2	DVI复合输入模块
980-0004-01-0	EXT 4F IM
790-0004-21-0	DVI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!



www.rgblink.com



规格

接口	输入	2 插槽, 支持8路输入 标配 HDMI 1.3 模块 2×HDMI-A(1 In/1 Loop) DVI 模块 2×DVI-I 选配 Dual DVI HDMI 1.4 HDMI 2.0 DP 1.2 1×DVI-I 2×HDMI-A 1×DP 3G SDI 模块 1×BNC (1 In/1 Loop) HDBaseT 模块 1×RJ45 USB 模块 1×USB-A (1 In/1 Backup) HDMI1.3模块 1×HDMI-A (1 In/1 Loop) DVI模块 1×DVI-I
	输出	标配 DVI模块 4×DVI-I (只支持DVI)
	通讯	LAN 1×RJ45 RS 232 1×RJ11
	电源	1×IEC
	性能	输入分辨率
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 HDMI 2.0 DVI 双链路 DisplayPort 1.2 HDBaseT 1.0	
电源	输入电源 AC 85V-264V, 50/60Hz 最大功率 65W	
工作环境	工作温度 -5℃~45℃ 工作湿度 10%~85%	
物理参数	重量 裸机重量 8.5kg 包装重量 9.5kg 尺寸 裸机尺寸 484mm×466mm×45mm 包装尺寸 635mm×545mm×135mm	

