

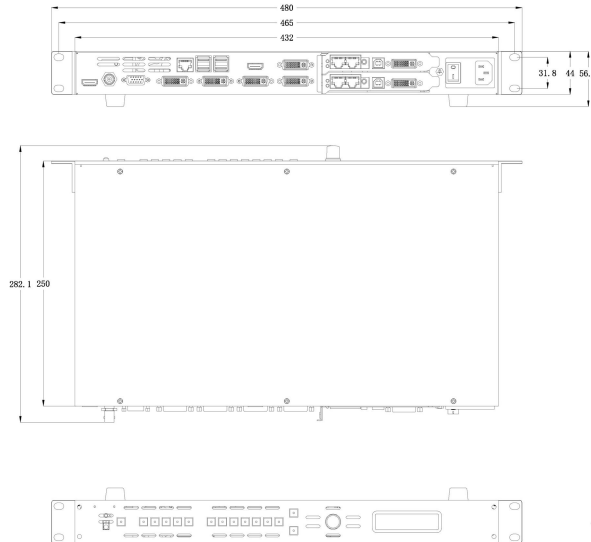
FLEX DS1



主要特点

- 输出分辨率用户自定义
- 支持VGA、DVI、HDMI
输入端口EDID编辑及输出端口EDID读取
- 多机级联同步无缝拼接
- 输入无缝特效切换
- 输入格式自动识别及格式转换
- 支持画中画操作
- 可内置两张全彩LED发送卡
- 支持远程操控切换信号以及将信号扩展到应用

尺寸



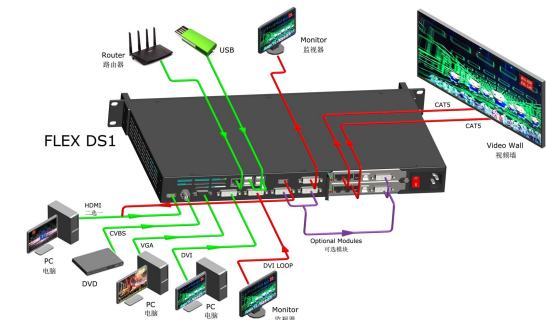
规格

接口	输入接口	标准:	1 × HDMI 1 × CVBS 1 × VGA 1 × DVI (带环路输出)
	输出接口	标准:	1 × HDMI 3 × DVI
	操作	网络 USB	TCP/IP 2.0
性能	输入分辨率	DVI/HDMI:	SMPTE: 625 PAL 525 NTSC 720p 1080i 1080p VESA: 800x600@60 1024x768@60 1280x768@60 1280x1024@60 1600x1200@60 1920x1080@60 VGA: 800x600@60 1024x768@60 1280x1024@60 1440x900@60 1600x1200@60
	输出分辨率	选择标准格式或用户自定义 SMPTE:	720p 1080p VESA: 800x600@60 1024x768@60 1280x720@60 1280x800@60 1280x1024@60 1360x768@60 1366x768@60 1400x1050@60 1440x900@60 1600x1200@60 1680x1050@60 1920x1080@60 1920x1200@60 2048x1152@60 2560x816@60
	支持标准	*支持用户自定义分辨率 VGA:	VGA-UXGA HDMI: 1.3 CVBS: PAL, NTSC DVI: 1.0
	电源	输入电压 最大功率	AC 85~264V, 50/60Hz 65W
工作环境	温度 湿度	0°C~40°C 10%~85%	
	物理参数	重量 尺寸	3kg (设备重量) 5.6kg (运输重量) 480mm x 282mm x 57mm (设备尺寸) 535mm x 365mm x 135mm (运输尺寸)

订货编码

产品代码	项目
710-0001-01-0	FLEX DS1

应用方案



电话: +86-592-5771197 传真: +86-592-5788216
E-mail: sales@rgblink.com http://www.rgblink.com
公司总部: 厦门市湖里区留学人员创业园伟业楼S601~604, 606, 607, 504
所有规格基于视诚公司的测试条件, 如有变更, 恕不另行通知!

