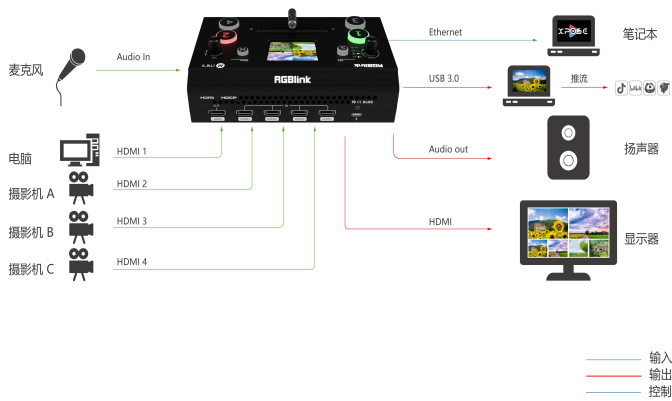




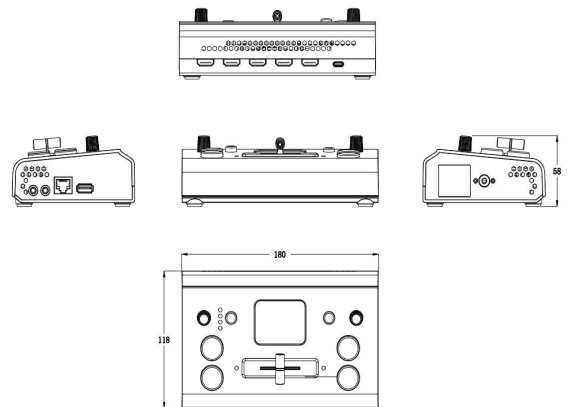
## 主要特点

- 4通道HDMI输入，1通道HDMI输出
- HDMI支持6画面的PVW和PGM切换
- 2.1寸TFT屏预览4路输入画面
- 支持MIC和LINE音频输入，混音功能
- 支持图像缩放，裁剪
- 支持PIP, PBP
- 支持快切和T-Bar的切换模式
- 支持6大类特效切换
- 支持LOGO叠加
- 支持电脑上位机和手机端APP控制
- 优化的散热功能
- 一体造型，整版设计，更加轻便

## 应用图



## 尺寸图



## 订货编码

产品代码	项目
230-0001-03-0	mini

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!

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



## 规格

接口	输入	HDMI 1.3	4×HDMI-A	
	输出	HDMI 1.3	1×HDMI-A	
		USB 3.0	1×USB TypeA	
	音频	In	1×3.5mm 音频插座	
		Out	1×3.5mm 音频插座	
通讯	LAN	1×RJ45		
电源	Type-C	1×USB-C		
性能	输入分辨率	HDMI		
		SMPTE	720p@50/60 1080i@50 1080p@23.98/24.97/50/59.94/60	
		VESA	1024x768@60 1280x720@60 1280x768@60 1280x1024@60 1360x768@60 1366x768@60 1440x900@60 1600x1200@60 1680x1050@60 1920x1080@60	
	输出分辨率	HDMI		
		SMPTE	720p@50/60 1080p23.98/24.97/50/59.94/60	
		VESA	1024x768@60 1080x768@60 1080x1024@60 1360x768@60	
	支持标准	HDMI	1.3	
		H.265	ITU-T H.265/ISO/IEC 23008-2	
		USB	3.0	
		Ethernet	10/100/1000BaseT	
色空间	YPbPr			
灰度处理	10bit			
视频采样	4:2:2 YUV			
延迟	小于4帧			
模拟音频延迟	最大8帧			
电源	输入电源	PD 12V/1.5A		
	最大功率	18W		
工作环境	温度	0℃~60℃		
	湿度	10%~85%		
物理参数	重量	设备重量	0.5kg	
		包装重量	1.3kg	
	尺寸	设备尺寸	180mmx118mmx58mm	
		包装尺寸	255mmx145mmx85mm	

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!

视诚 **RGBlink**<sup>®</sup>

www.rgblink.cn

