

FLEXpro16

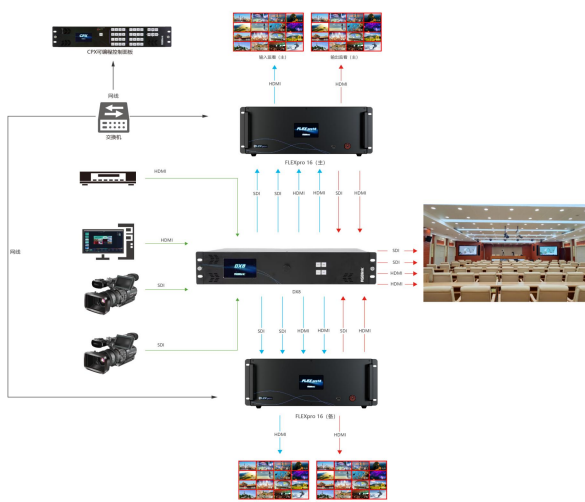
广播级多画面无缝混合矩阵



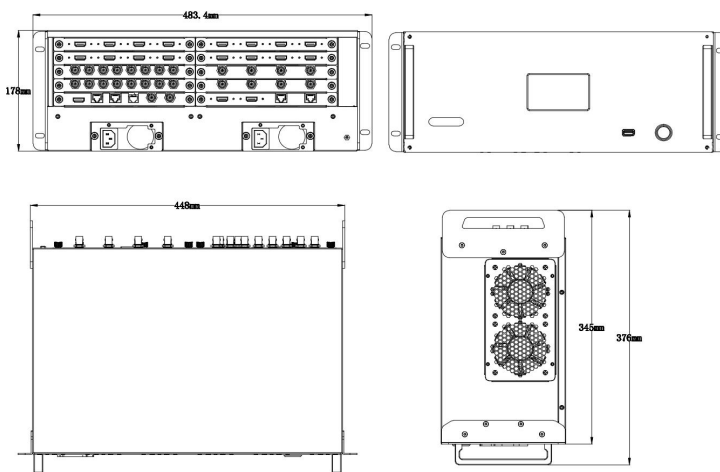
主要特点

- 可通过网口或串口外接可编程面板，通过可编程面板的按键做远程控制
- 可通过4寸触控面板控制设备以查看输入和输出状态，设备运行的温度以及场景调用
- 双网口通讯:具有1个本地通讯网口，1个远端控制端口，远端控制端口具备远程控制监看功能
- HDMI 1.3输入和输出都支持12bit，色空间支持RGB 4: 4: 4
- SDI输入支持去隔行处理，SDI输出支持隔行i制式输出
- 具备同一个输入信号到多路输出接口的同步切换功能
- 支持双字幕同时显示，并可任意选择静态或滚动显示
- 输入和输出无缝切换
- 具备2路高清多画面监看输出接口，16路输入/输出信号同步监看
- 最多支持16路Dante输入音频监看
- 支持双电源热备份，任意一个电源断电，设备仍可正常运行工作

应用图



尺寸图



订货编码

产品代码	项目
710-1016-01-0	FLEXpro16
790-1016-01-0	4路 HDMI 1.3 输入模块
790-1016-02-0	2路 DP 1.2 & 2路 HDMI 2.0 输入模块
790-1016-03-0	4路 3G-SDI 输入模块
790-1016-04-0	1路 IP 输入模块
790-1016-21-0	带Dante音频预监模块

产品代码	项目
790-1016-22-0	4路 HDMI 1.3 输出模块
790-1016-23-0	带PVW HDMI及流媒体通讯控制模块
790-1016-24-0	2路 HDMI 2.0 输出模块
790-1016-25-0	4路 3G-SDI 输出模块
950-0014-01-0	冗余电源 250W

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号楼板上社37-3号601A室

所有规格如有变更, 恕不另行通知!

视
诚 **RGBlink**®

www.rgblink.cn



规格

型号	FLEXpro16					
机箱规格	4U					
输入总卡槽数	4					
输出总卡槽数	4					
预监卡槽数	1					
通讯卡槽数	1					
物理参数	裸机重量	9kg				
	包装重量	13kg				
	裸机尺寸	483.4mm x 376mm x 178mm				
	包装尺寸	630mm x 585mm x 295mm				
接口	输入	选配	DP 1.2 HDMI 2.0 HDMI 1.3 SDI (SD/HD/3G) IP	2×DP 2×HDMI-A 4×HDMI-A 8×BNC (4 IN 4 LOOP) 1×RJ45		
		输出	选配	HDMI 2.0 HDMI 1.3 SDI (SD/HD/3G)	2×HDMI-A 4×HDMI-A 4×BNC	
			通讯	标配	LAN RS232	1×RJ45 1×RJ11
				选配	PVW H.265 LAN RS232 GENLOCK	1×HDMI-A 1×RJ45 1×RJ45 1×RJ11 2×BNC (1 IN 1 LOOP)
预监	选配	HDMI Dante Dante Backup		2×HDMI-A 1×RJ45 1×RJ45		
性能	输入分辨率	输入分辨率自动识别				
		DP 1.2 HDMI 2.0 SMPTE 720p@50/60 1080p@25/30/50/60 2160p@30 VESA 800×600@60 1024×768@60 1280×720@25/30/50/60 1280×800@60 1280×1024@60 1360×768@60 1440×900@60 1680×1050@60 1920×1080@25/30/50/59.94/60 3840×2160@30/60				
		HDMI 1.3 SMPTE 720p@50/60 1080p@25/30/50/60 VESA 800×600@60 1024×768@60 1280×720@25/30/50/60 1280×800@60 1280×1024@60 1360×768@60 1440×900@60 1680×1050@60 1920×1080@25/30/50/59.94/60				
		SDI (SD/HD/3G) SMPTE 720p@50/60 1080p@23.98/29.97/25/30/50/59.94/60 1080i@50/59.94/60				
性能	输出分辨率	用户可选标准分辨率或者自定义分辨率				
		HDMI 2.0 SMPTE 720p@50/60 1080p@25/30/50/60 VESA 1024×768@60 1280×1024@60 1920×1080@25/30/50/59.94/60 3840×2160@30/60				
		HDMI 1.3 SMPTE 720p@50/60 1080p@25/30/50/60 VESA 1024×768@60 1280×1024@60 1920×1080@25/30/50/59.94/60				
		SDI (SD/HD/3G) SMPTE 720p@50/60 1080p@23.98/29.97/25/30/50/59.94/60 1080i@50/59.94/60				
性能	支持标准	SDI SD/HD/3G HDMI 2.0	H.264 H.265			
电源	输入电源	AC 100V-240V, 50/60Hz				
工作环境	工作温度	-5℃~45℃				
	工作湿度	15%~85%, 无冷凝				
存储环境	存储温度	-10℃~70℃				
	存储湿度	0%~95%, 无冷凝				
认证信息	CCC, 广电, CNAS, CMA, CAL, ILAC-MRA					

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**[®]
www.rgbblink.cn

