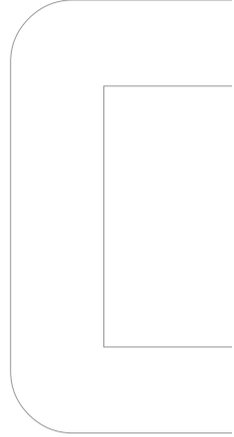
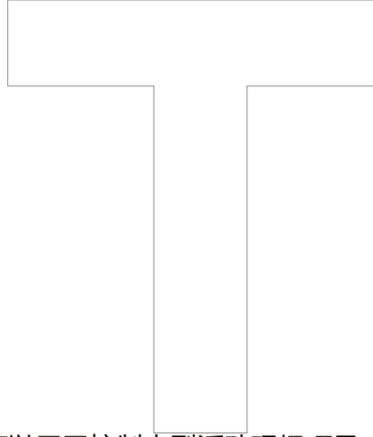


控制切换台 T-ONE



视诚 RGBlink®

T-ONE



T-ONE 作为一个大型控制台，可以用于控制大型活动现场项目。 T-ONE 在前面板正中位置内嵌一块 14 英寸的 LCD 触摸屏，面板上搭载一系列炫酷的发光按键，这些按键表面是电子液晶屏，动态显示可自定义的按键功能，易于辨识。

把 T-ONE 连接上 X3 或者 X7 之后，利用 RGBlink 独立开发的 XPOSE 软件平台，可以轻松实现手动式远程控制。T-ONE 是控制台化的 XPOSE 软件。有了 T-ONE, 当您操作与之兼容的处理器的时候，可以体验前所未有的流畅的操作。

不管是通过触摸屏，还是按键板还是摇杆，您都可以以您最熟悉的方式调整图层位置，图层大小，输出分辨率以及它的一系列功能。

通过编程布局，控制现场活动，T-ONE 简单易用，它将以全新的方式为您开启无限可能。





预设

通过页面控制，可快速调取 16 种预设，调取时，每个按键灯自动亮起显示其当前状态。

快捷键

一系列的常用操作都有快捷键一键直达，包括预设，冻结，LOGO,DSK 等功能。

自定义按键

多达 48 个用户自定义按键，每个按键都带有动态电子显示器，以便清晰显示其当前被定义的功能。

推拉杆

自带推拉杆，可实现推拉杆轻松切换。

触摸屏

T-ONE 内置一块交互式 LCD 触摸屏，让 XPOSE 的一系列强大功能有了活灵活现展示的用武之地。

数字按键板

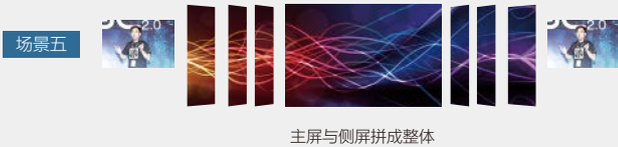
通过数字按键板，可以轻松设置分辨率以及其它数字设置。

连接

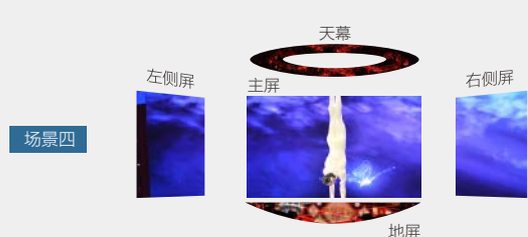
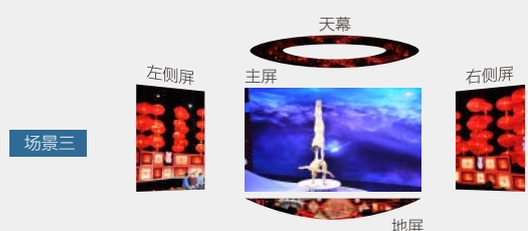
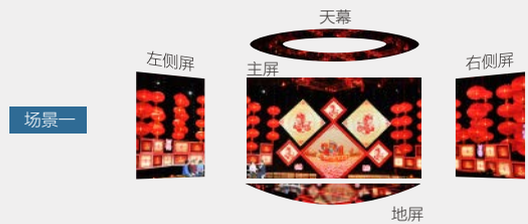
通过网线或者 USB 线，可以连接并同时控制 4 台 X3 或者两台 X7，从而把这些设备转变成能适用于不同活动现场的动态控制系统。

产品应用

方案一：8KK舞台大型演唱会应用

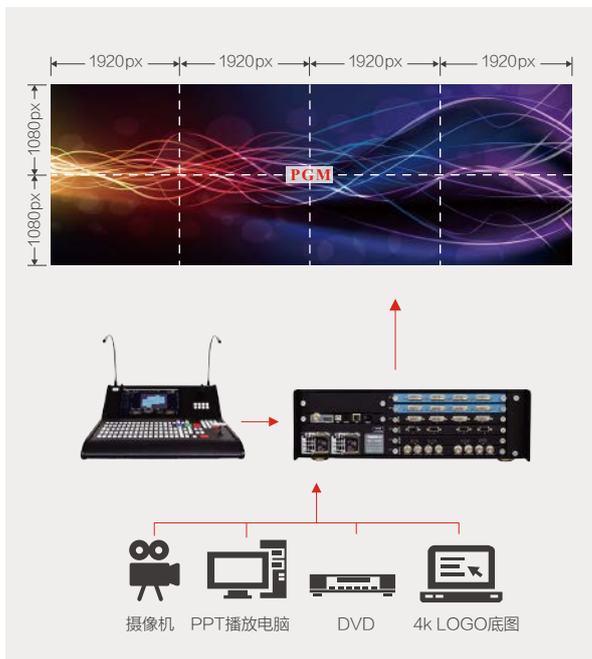


方案二：8KK舞台天幕地屏大型舞台晚会应用



产品应用

方案三：16KK小点间超大屏应用



场景一



场景二



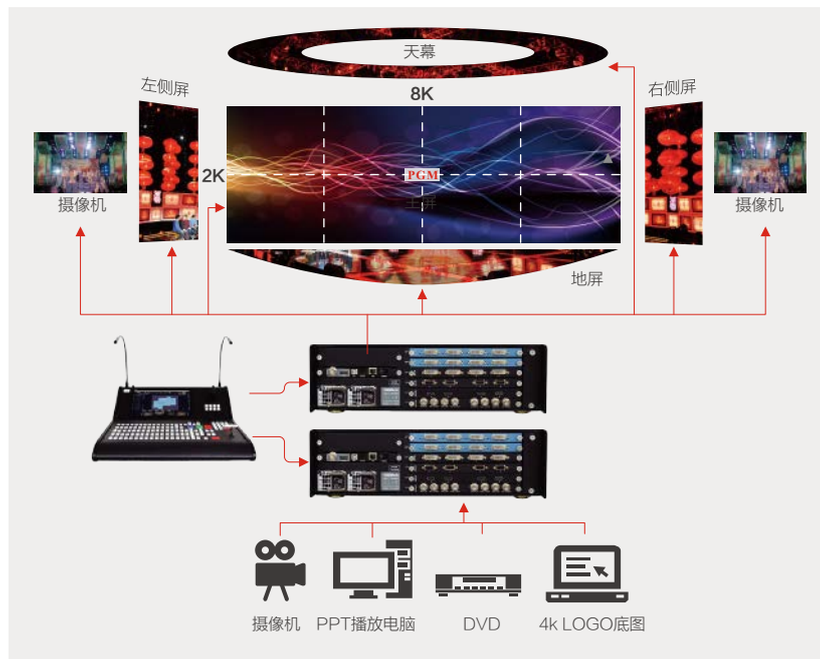
场景三



场景四



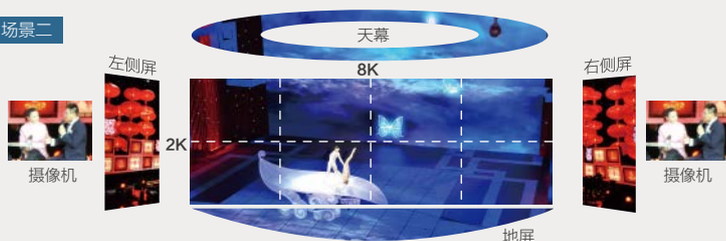
方案四：多台级联控制应用



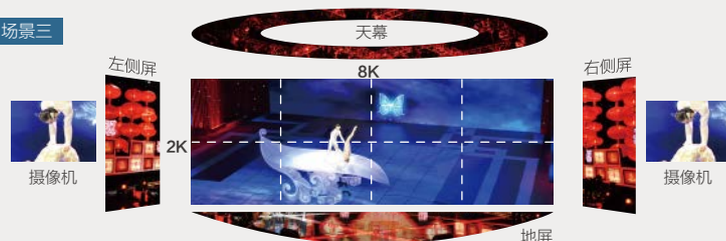
场景一



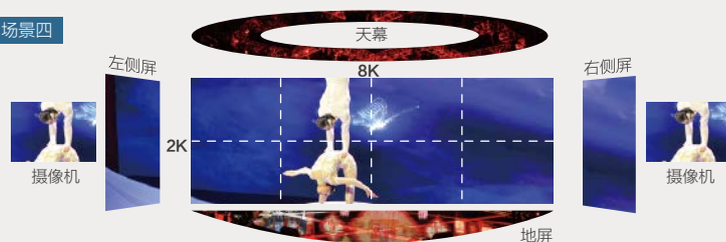
场景二

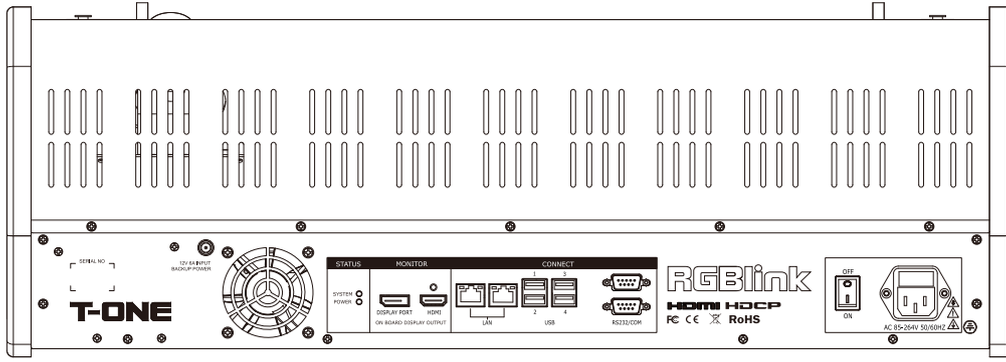


场景三



场景四

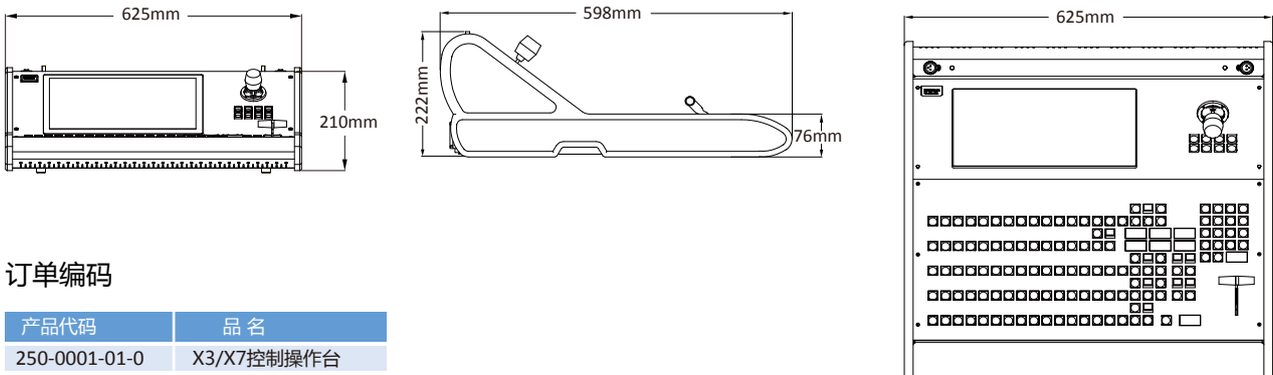




规格

接口	输出接口	1 × DP 1 × HDMI
	操作	网络 TCP/IP
		USB 2.0 串口 DB9
性能	输出分辨率	标准分辨率或用户自定义分辨率 SMPTE: 1080p@50/59.94/60 720p@50/59.94/60 1280x720@23.98/24/25/29.97/30 1920x1080@23.98/24/25/29.97/30 VESA: 800x600@60 ~ 2560x816@60
		支持标准
	电源	输入电压
最大功率		205W
工作环境	温度	-25°C~55°C (典型值25°C)
	湿度	10%~90%
物理参数	尺寸	625mm x 597.39mm x 226.7mm (裸机尺寸)

尺寸图



订单编码

产品代码	品名
250-0001-01-0	X3/X7控制操作台

网址: www.rgblink.cn 邮箱: sales@rgblink.com 电话: +86 592 5771197
世界标准设计源自厦门高新技术创业园

视诚 **RGBlink**[®]



www.rgblink.cn