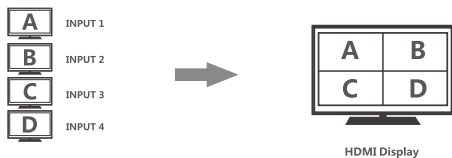


四画面模式

样式 (1):



样式 (2):



样式 (3):



七、常见问题

问：显示屏黑屏，不显示？

- 答：1) 请检查信号源输出的分辨率是否为本画面分割器支持的分辨率，或显示屏是否支持信号源输出的分辨率；
2) 请检查网HDMI线是否连接牢固，或重新拔插线材，重新连接。

问：显示图像卡、不稳定？

- 答：1) 请检查信号源本身图像是否会卡，不稳定。
2) 更换连接线材重新尝试，检查并确认线材长度是否符合要求：HDMI线材要求1-5米。
3) 请检查电源适配器是否为本公司标配或同规格优质的电源适配器。

八、技术参数

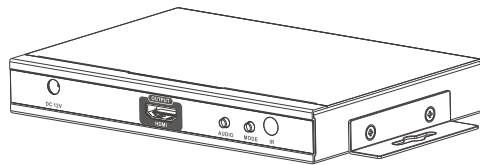
项目	参数说明
输入端口	4路HDMI
输出端口	1路HDMI
支持分辨率	480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
存放温度	-20-60°C
工作温度	0°C ~ 40°C
电源供电	DC12V/2A
整机功耗	<10W
尺寸(L×W×H)	178.50×104.74×21.20mm
重量	340克
颜色	黑色

声明

* 所有的产品和品牌名称都可能是相应生产商的商标或是注册商标。™和®的标示有可能在本说明书上被省略。本说明书所涉及的产品图片与实物可能有细微区别，效果演示图和示意图仅供参考（图片为合成图、模拟演示图），有关产品的外观（包括但不限于颜色）请以实物为准。术语HDMI、HDMI高清多媒体接口和HDMI标识是HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商标或注册商标。我们始终竭力提供最优质的产品给客户，所以产品软件与硬件保持不断升级，说明书中所包含的信息，如有更改，恕不另行通知。

HDMI 四画面分割器

用户使用说明书



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

重要安全说明:

请先仔细阅读所有说明, 然后尝试安装或操作本设备, 并遵守下列注意事项:

1. 请遵循标示于本产品上的所有警告与指示。
2. 请勿让本机受到雨淋, 或被泼洒或浸泡到任何液体。
3. 请勿将任何物件透到外壳槽孔塞进机器里, 以避免损坏机器内部零件。
4. 请勿尝试自行修理或拆开机器外壳, 以免发生触电。
5. 设备外壳可能配有槽孔散热及通风, 为防止过热, 请勿阻挡散热孔。
6. 安装前请先关闭电源, 带电安装可能会损坏设备。
7. 在工作过程中, 请勿带电拔插连接线缆, 以免损坏。
8. 本产品上已明确标明电源参数, 在使用非我公司标配电源时请先确认电源参数, 以免烧坏设备。

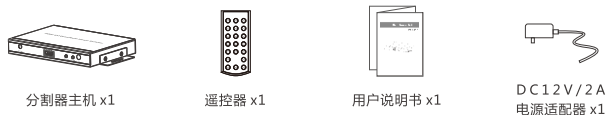
一、产品概述

本产品为HDMI 四画面分割器, 支持4路HDMI信号输入, 1路HDMI信号输出, 高像素纯硬件设计。产品支持兼容HDCP的HDMI信号源, 支持分辨率最高可达全高清1080p@60Hz。在高清显示器上, 本HDMI四画面分割器支持单画面全屏显示, 四画面显示, 二画面显示等播放模式。此画面分割器广泛应用于工业自控系统监测, 电子解析设备, 仪器仪表监测, 医疗设备、美容行业图像对比, 户外广告屏显示, 金融、公检法系统, 地铁监控, 电子元器件工厂插件生产车间平整度检测图像对比等特殊监控行列。

二、产品特征

1. 支持4路HDMI输入, 1路HDMI信号输出
2. 支持单画面全屏, 二画面, 四画面模式
3. 支持HDMI分辨率高达1080p@60Hz
4. 支持红外遥控及按键切换模式
5. 即插即用, 纯硬件无需设置
6. 全金属外壳, 稳定耐用
7. 挂壁式设计, 安装方便

三、包装清单

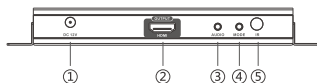


四、安装要求

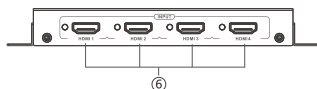
1. 输入设备：
带HDMI输出接口的信号源, 如DVD、蓝光播放器、电脑、监控硬盘录像机等。
2. 输出设备：
带HDMI输入接口的显示设备, 如电视机、投影机、显示器。

五、接口及按键介绍

1. 前面板:

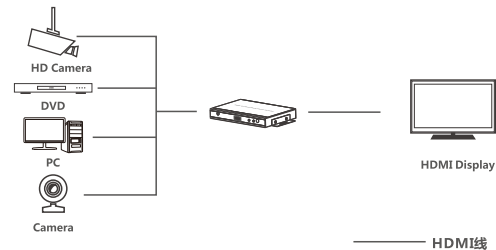


2. 后面板:



六、连接与操作

1. 连接示意图



2. 连线说明

- 1) 将高清设备源和本HDMI四画面分割器的输入接口通过HDMI线连接
- 2) 将本HDMI四画面切换器的输出接口和高清显示屏通过HDMI线连接
- 3) 各设备接入电源, 本机开始正常工作

3. 工作模式

单画面模式:



双画面模式:

