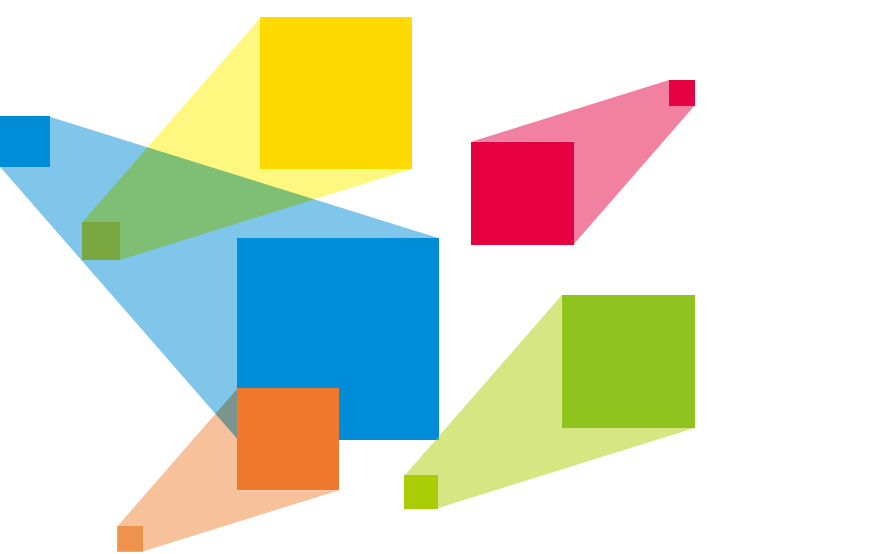


V2460

视频控制器

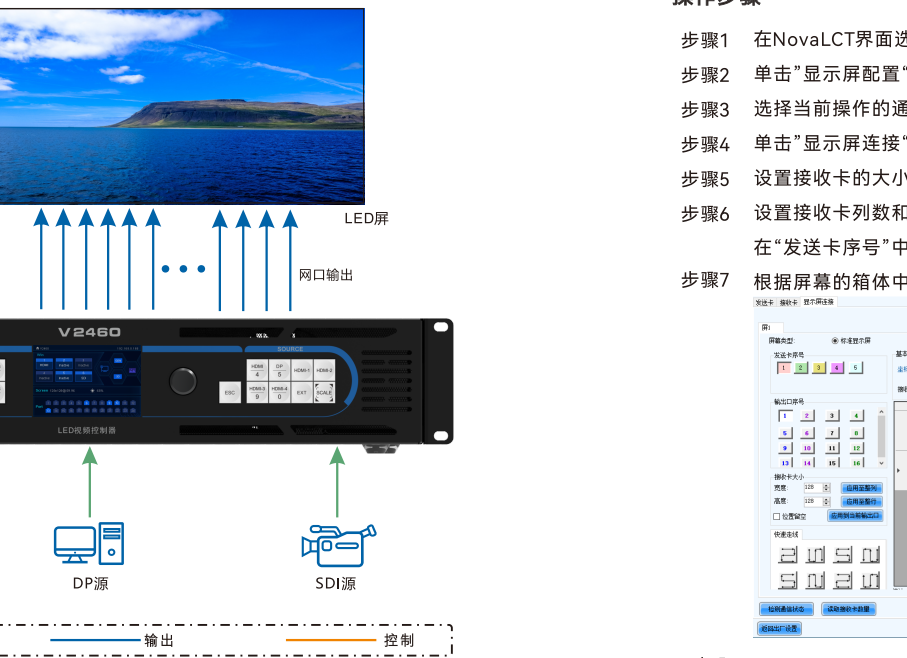


快速指南

NOVASTAR

1

产品应用连接



2

NovaLCT配屏

前提条件

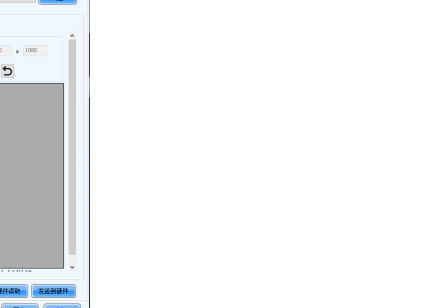
NovaLCT所在控制电脑和V2460设备必须位于同一网段内。

操作步骤

- 在NovaLCT界面选择“登录 > 同步高级登录”，登录NovaLCT。
- 单击“显示屏配置”，弹出显示屏配置界面。
- 选择当前操作的通讯口，单击“下一步”，进入“显示屏配置”界面。
- 单击“显示屏连接”页签，进入显示屏配置界面。
- 设置接收卡的大小，默认宽高为128×128。
- 设置接收卡列数和行数。

在“发送卡序号”中选择配屏的设备对应的序号，在“输出序号”中选择一个输出口。

- 根据屏幕的箱体中的接收卡间的走线方式设置接收卡走线。



步骤8 重复步骤5至步骤7完成其他输出口带载的屏体中接收卡的连接走线。

步骤9 单击“发送到硬件”，将配置信息发送到硬件。

步骤10 设置完成后，单击“固化”将配置信息固化到硬件，完成屏体的配置。

3

窗口操作

添加窗口

步骤1 短按前面板“WINDOWS”区域的窗口按键，窗口按键灯闪烁，液晶面板进入窗口属性界面，并且窗口“状态”自动设置为“开启”，即添加该窗口。

液晶菜单操作

按下旋钮进入主菜单界面，选择“窗口属性 > 窗口1/窗口2/窗口3/窗口4/窗口5/窗口6属性 > 输入源”，旋转旋钮选择输入源并按下旋钮确认。

步骤2 旋转旋钮选择“输入源”，按下旋钮在弹出的输入源名称中旋转旋钮选择需要播放的输入源，按下旋钮确认。

窗口显示参数及名称如下所示。



优先级数字越大优先级越高，优先级越高窗口显示越靠前，如上图，WIN-1窗口优先级为“1”，WIN-2窗口优先级为“2”。

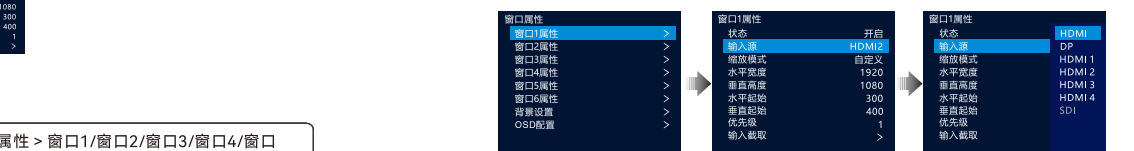
切换窗口输入源

V2460支持以下两种输入源切换方式：

- 通过液晶菜单切换
- 通过前面板按键切换

液晶菜单切换输入源

按下旋钮进入主菜单界面，选择“窗口属性 > 窗口1/窗口2/窗口3/窗口4/窗口5/窗口6属性 > 输入源”，旋转旋钮选择输入源并按下旋钮确认。



按键切换输入源

在前面板的“WINDOWS”区域选择需要切换的窗口，短按窗口对应的按键，窗口按键灯闪烁，液晶界面进入窗口属性界面。

窗口显示参数及名称如下所示。



在前面板的“SOURCE”区域选择需要切换的输入源，短按输入源对应的按键，即可切换选择的窗口输入源。



在主菜单界面，WIN-1窗口开启时，短按输入源按键可快速切源。

背景操作

V2460支持2种备份方式，即设备备份和数据备份。

设置

- 钮选择“场景设置 > 场景1”，按下旋钮弹出场景1操作选项。

按压选择“保存”，按下旋钮确认。



- ：将当前窗口配置信息保存到选定的场景中，若选中的场景已保存则将场景中窗口信息替换为新的窗口信息。
 - ：将所选场景的窗口信息加载应用到带载的LED屏上。
 - ：删除选中的已保存的场景中的窗口信息。
 - ：复制当前场景到另一个场景中

- 主备带载时，主控设备中图层及图元会自动同步。当主设备故障时，会切换到备份设备，继续显示。



—— 24小时免费服务热线 ——
400-696-0755

<http://www.novastar-led.cn>

地址：陕西省西安市高新区云水三路1699号诺瓦科技园2号楼

电话：029-68216000

支持网口
连接如下

后，在设备液晶
“备份”选项分别



本走线方式也相反。
有图层的输入源异常



- NovaLCT上进行设置。

卡”配置界面的“冗余”区域

 - 步骤1 单击“新增”，进入“冗余设置”界面。
 - 步骤2 在左侧主控输出口序号中选择主输出网口，在相应的备份输出口序号中选择当前主控输出网口的备份网口。
 - 步骤3 单击“新增”完成一个网口的备份配置。
 - 步骤4 重复[步骤2至步骤3](#)，可依次完成其他网口的备份配置。
 - 步骤5 单击“发送”将冗余信息发送至发送卡和接收卡。
 - 步骤6 单击“固化”将备份参数保存至发送卡和接收卡。