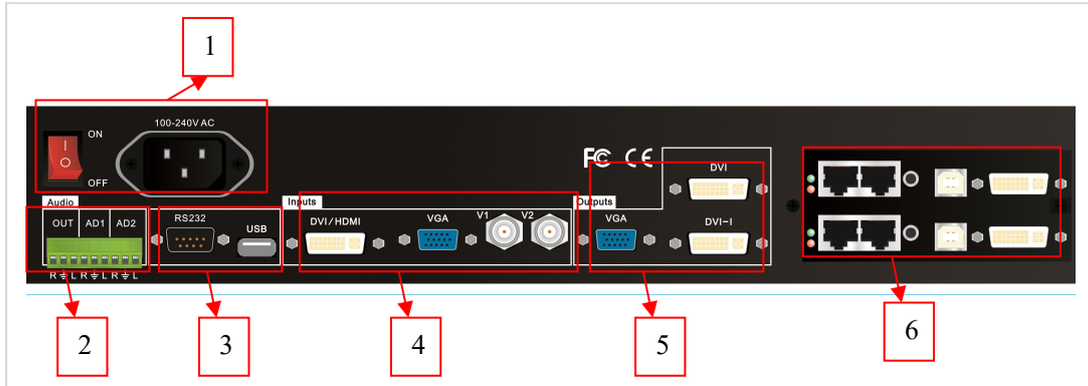


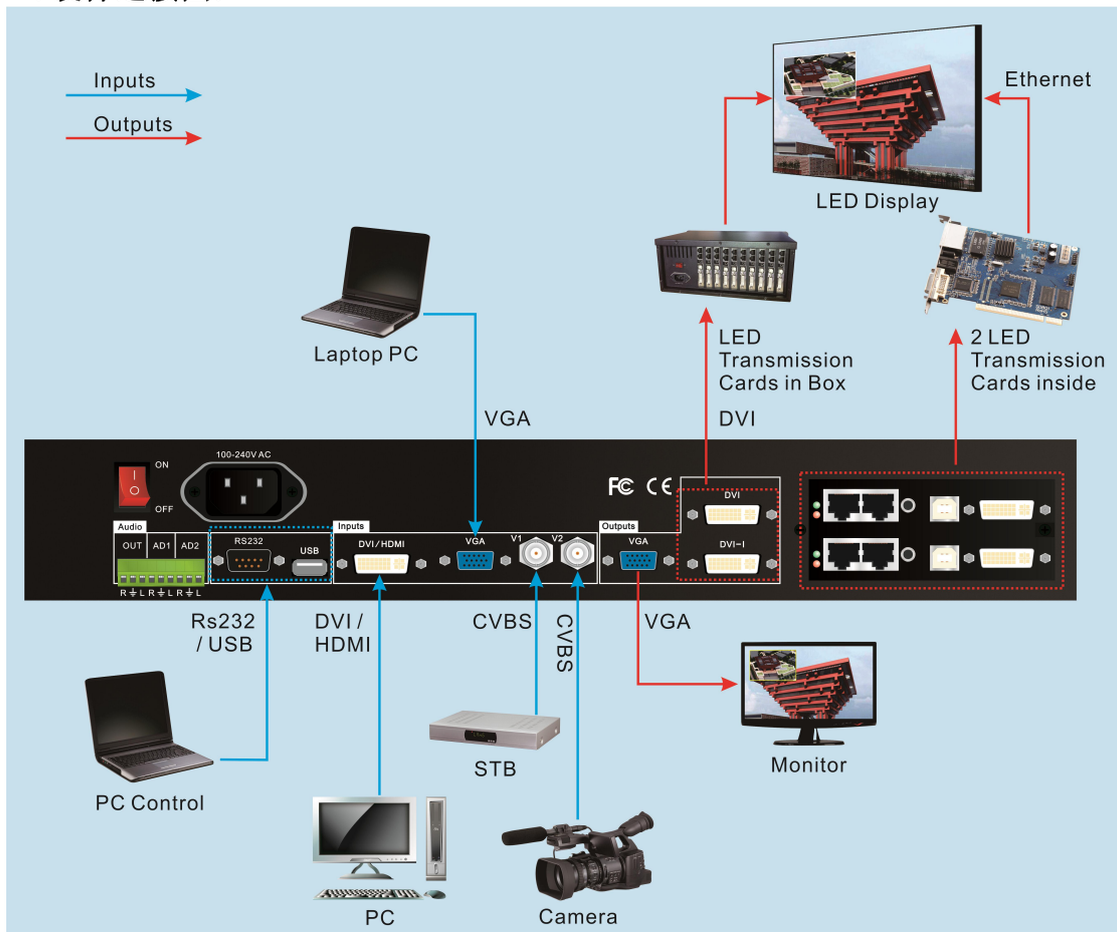
LedSync820H 使用快速指南

一. 后面板端口图

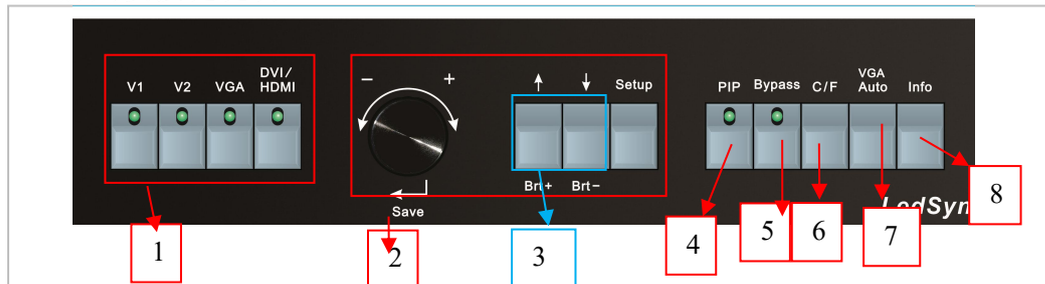


- ① AC 电源插孔及开关 ② 外接音频输入输出接口 ③ RS232/USB 输入
④ 各视频输入接口 ⑤ VGA/DVI 输出 ⑥ 内置发送卡（选配件）

二. 硬件连接图:



三. 前面板按键说明



- 1) 输入选择按键 (**V1, V2, VGA,,DVI/HDMI**):
用于选择输入信号
- 2) 亮度调整 (**Brt+, Brt-**):
调整处理器输出亮度, 默认为 64
- 3) 画中画 (**PIP**):
PIP 功能开启/关闭键, 指示灯亮, 则可通过输入选择按键选择其他信号或当前信号本身做为画中画
- 4) **PC 信号旁路输出(Bypass)**:
切换 **PC** 信号全屏和局部显示状态, 指示灯显示当前输入信号状态
- 5) 无缝切换和淡入淡出切换按键 (**C/F**):
用于选择信号切换效果, 包括无缝切换 (**CUT**), 和 0.5 秒、1.0 秒、1.5 秒淡入淡出切换 (**Fade in Fade out**), 以及融合切换功能
- 6) **VGA 自动调整键(VGA Auto)**
对 **VGA** 输入信号进行自动调整
- 7) 信息显示(**Info**):
显示处理器当前设置和信息
- 8) 设置按键(**Setup, knob, ↑, ↓**)
设置处理器图像输出参数,
 - 进入调整设置:** 按 “**Setup**” 键, 再按下旋钮, **LedSync820H** 随即进入第 1 项调整设置项目。
 - 退出调整设置:** 在调整设置下直接按 “**Setup**” 键。**LedSync820H** 进入调整设置模式后, 设置区调整旋钮和 3 个按键的功能分别为:

按键	功能	
旋 钮	旋钮转速	数值调整步进值与旋钮转速成正比。
	逆时针旋转	减小数值或选择上一个选择值
	顺时针旋转	增加数值或选择下一个选择值
	按下	保存调整数值或选择值
↑	切换到上一个调整项	
↓	切换到下一个调整项	
Setup	退出调整设置模式	