

LVP60XX 系列 内置 LED 发送卡

安装指引



- ◆ LVP60XX 系列可内置大多数 LED 发送卡，由此可：
简化系统连接、增强可靠性能、方便操作使用

- ◆ 技术人员须仔细阅读此安装指引，确保 LED 发送卡的正确安装

一、 适用机型

适用本指引的处理器包括以下机型：

- LVP603/LVP603S
- LVP605/LVP605S /LVP605D
- LVP606/LVP606A

说明：LVP60XX 系列可内置一张或两张发送卡，以零星雨发送卡为例，其中：

- 1、 内置一张 801(或 802)发送卡,输出画面分辨率最大达 1280*1024(内置 802 发送卡还可达到 1920*640)
- 2、 内置两张 801/802 发送卡,通过级联最大输出分辨率可达 1920*1080 或 2048*1152

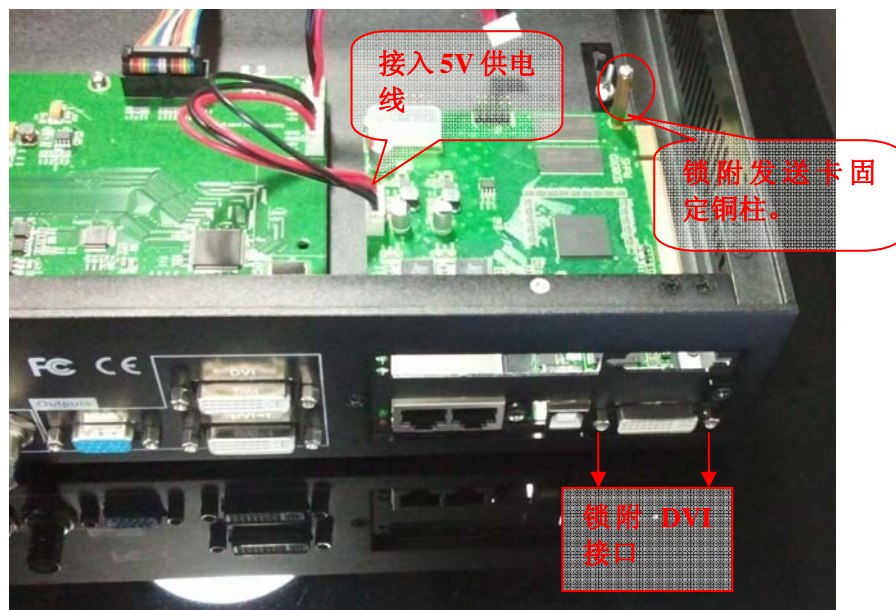
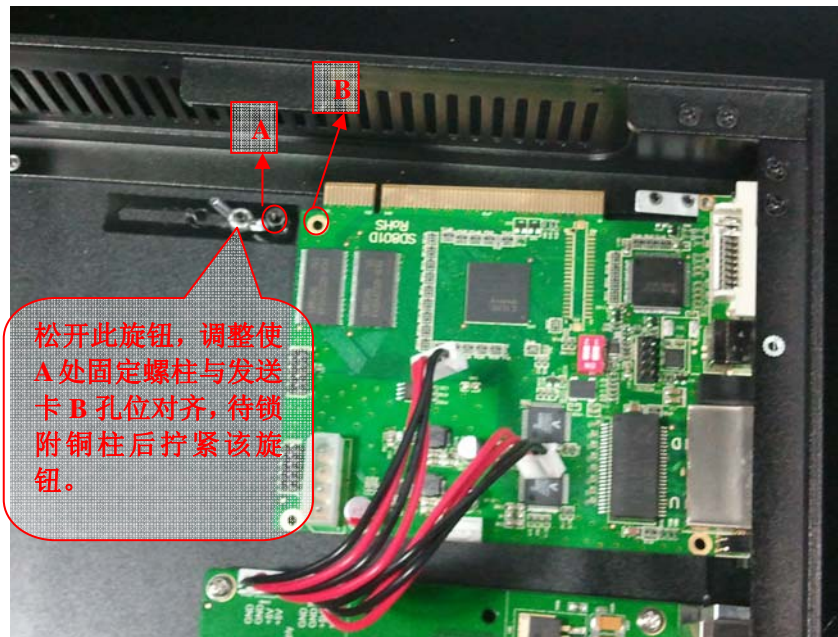
二、 安装步骤

(一)、安装一张 LED 发送卡

- 1、取下机箱上盖，去除机箱挡片，取下发送卡固定螺柱

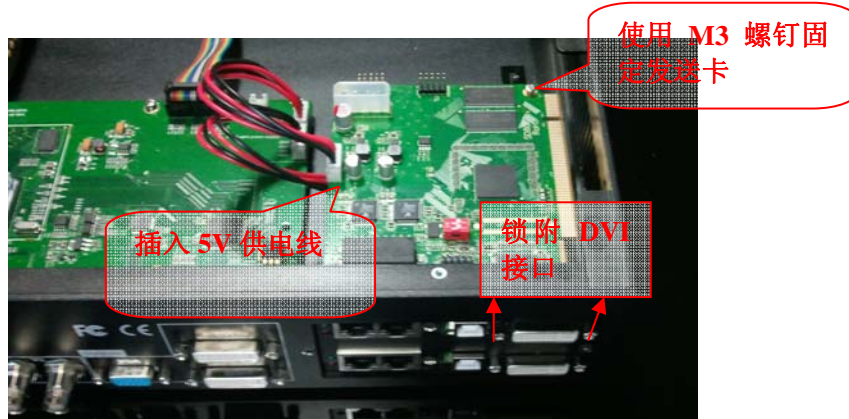


2、安装：装入 LED 发送卡，调整使 A 处固定螺柱与发送卡 B 孔位对齐，锁附固定铜柱，使用六角螺钉锁附 DVI 接口，再将四 PIN 四线的 5V 电源连接线插入发送卡 PW1 位置插座。

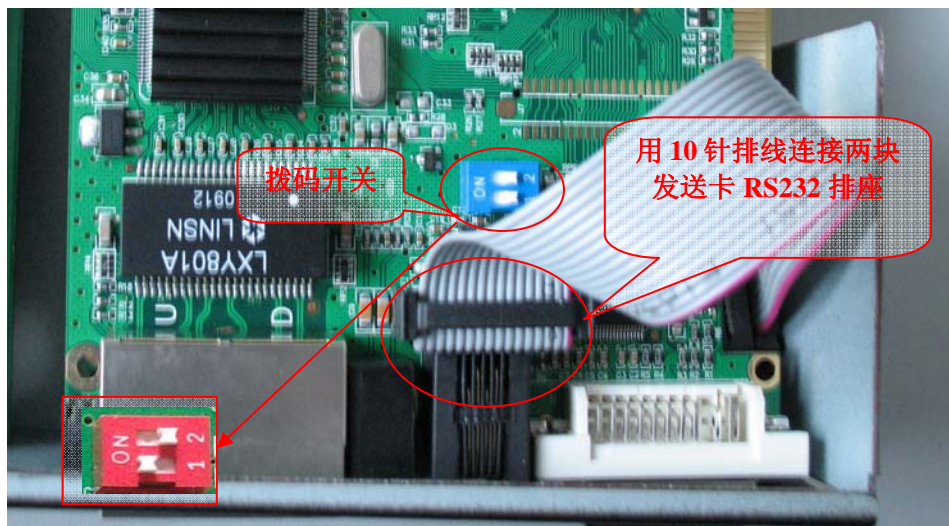


(二)、安装两张 LED 发送卡

2、装入第二块 LED 发送卡，并锁附 1 颗 M3 螺钉、插附 5V 电源连接线，再使用六角螺钉固定 DVI 接口。



3、将 10 针排线两端分别插入两块发送卡的 RS232 排针位置，使两块发送卡的 RS232 数据线并联，此外，须保证其中一块发送卡两拨码处于未拨起状态（即定义为 1 卡），另一块拨码 1 处于 ON 状态（定义为 2 卡），此方式双卡四网口最高可驱动 LED 屏点数 1920*1080。



4、以下为处理器实现双发送卡级联的外部接线图。

