

「LC1326PV」
二合一控制器预监子卡

规格书

目 录

更新记录.....	1
前言.....	1
产品特性.....	2
产品外观.....	2
产品规格.....	2
产品安装.....	3
配件清单.....	3
硬件安装.....	3

更新记录

文档版本	更新时间	更新内容
V1.2	2025/7/14	产品型号及名称变更

前言

非常感谢您购买本公司产品，使用前请仔细阅读本规格书。

本规格书内的所有图片仅供参考，请以实际产品为准。

本规格书中的描述可能与您购买的产品或其附件并不完全一一对应，本公司保留随时修改本规格书中任何信息的权利，并将根据产品功能的增强定期改进或更新本规格书中的内容。更新的内容会在本规格书的新版本中加入，恕不另行通知，请谅解。

图标约定



说明 必要的提示、补充和说明，帮助您更清楚的理解规格书所描述的内容。



注意 操作中必须注意和遵循的事项，提示您以更方便快捷的操作方式使用设备。



警告 可能会存在潜在的危险情形，警示您能够安全的使用设备。

产品特性

LC1326PV 二合一控制器预监子卡适用于我司研发的 LED 二合一控制器，用于拼接大屏预监，实现大屏可视化操作。

- 支持最大分辨率为：1920 × 1080@60Hz；
- 可现场配置，安装简单。

产品外观






本文档中的产品图片仅供参考，请以实际购买到的产品为准。

产品规格

规格	说明
分辨率	1920 × 1080@60Hz
功率	3.5W
尺寸	80mm*65mm*1.6mm

产品安装

配件清单

名称	图示	数量
二合一控制器预监子卡		1
六角柱 M3*5+6		1
M3*6 组合螺钉		1



二合一控制器预监子卡适用的设备型号请咨询我司销售人员。

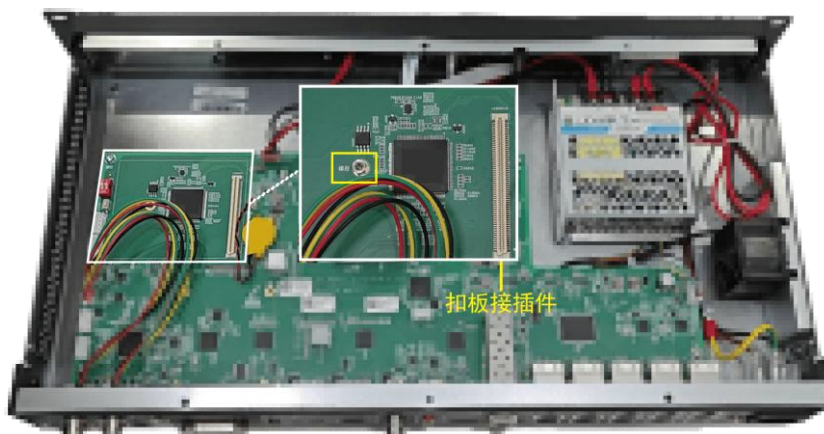
硬件安装

本文档以 1U 设备为例，介绍二合一控制器预监子卡安装方法。

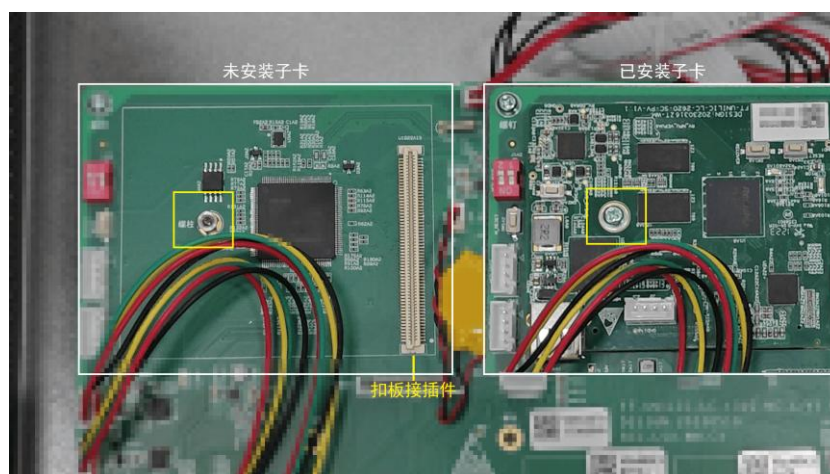
1. 拆下机箱上盖（顶部 6 个螺丝，侧面各 2 个螺丝）。



2. 将六角柱（1 个）安装到图示位置，并用套筒拧紧。



3. 将预监子卡上的孔与六角柱对准，将二合一控制器预监子卡的扣板接插件与设备的扣板接插件对准并按压使其连接，然后使用组合螺钉固定子卡（1个）。



4. 将机箱上盖装回机箱。



您希望了解有关如何使用您的产品的更多信息或了解我司其它产品信息，请随时联系我们，我们将在第一时间为您提供更好的服务。