

快速入门手册

RN01 视频编解码机框



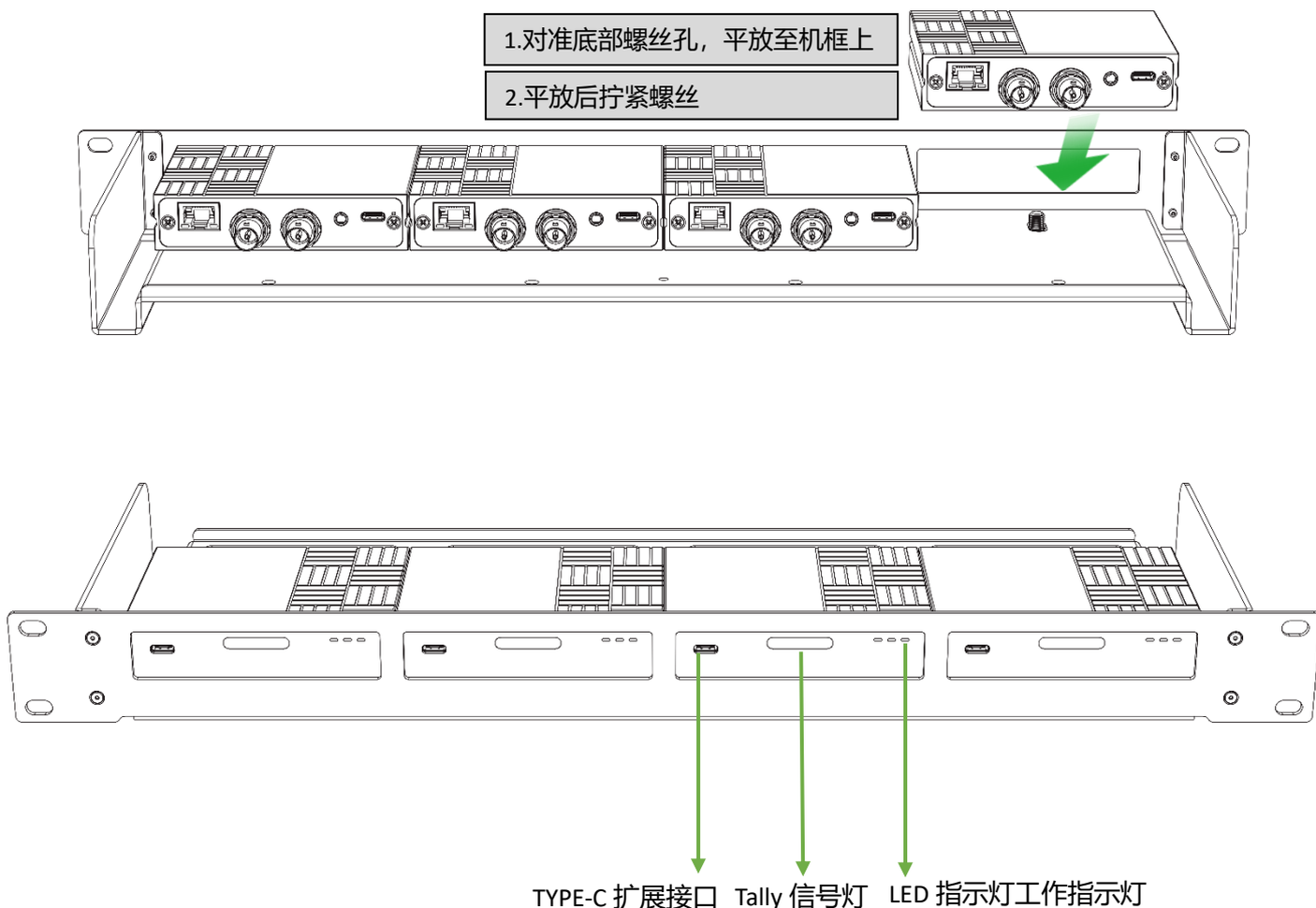
通过本手册，您可以了解到

- 机框安装
- 编码应用场景
- 解码应用场景

在您正式使用本产品之前，建议您仔细阅读本产品使用说明书。为确保您的人身安全及避免设备受到物理或电气损伤，请严格遵照本说明书的指导或在专业人员指导下进行安装使用本产品。不正确的电气连接或物理安装方式将有可能造成设备的永久损伤，甚至威胁人身安全。

1. RN01 机框安装

将设备对准平放至机框底部螺丝孔，通过螺丝将设备固定并拧紧好，安装完成；拆卸时，将螺丝松开，取出设备即可。

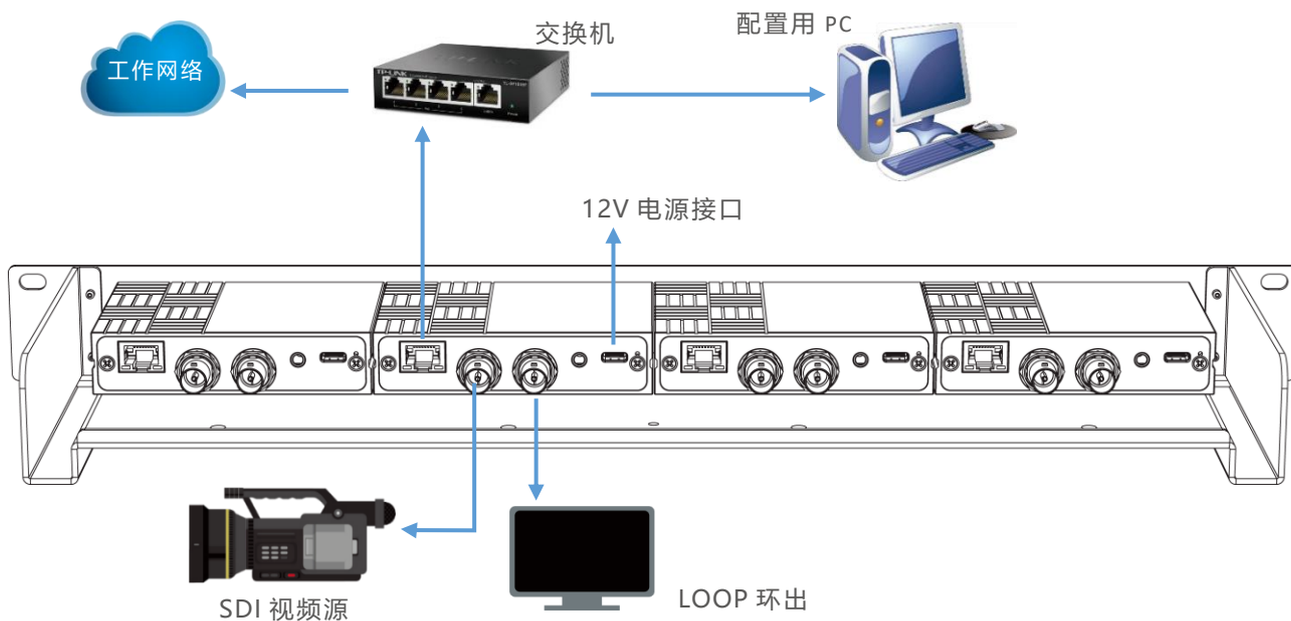


注意

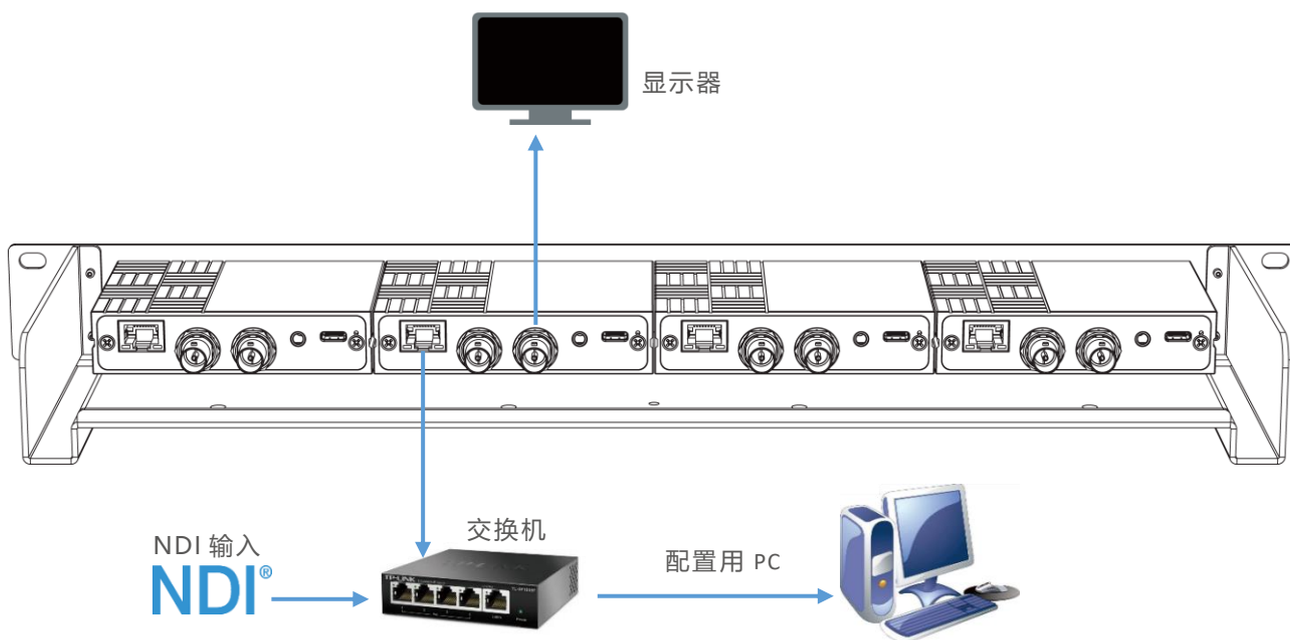
- 机箱为抽插式结构，可轻松完成 N 系列编解码器更换/混插，实现同一个机箱兼容 1/2/3/4 路及多接口、编码/解码混合的方案。
- 机箱不集中供电，需对每个模块单独进行供电方可正常运行。
- Tally 绿色常亮：指示当前视频处于 PVW 预监状态；红色常亮：指示当前视频处于 PGM 输出状态。
- LED 指示灯：Power：白色常亮表示电源已连接；LINK：白色闪烁表示网络正常接入；Run：白色闪烁表示正常工作中。

2. 应用场景

2.1 编码应用



2.2 解码应用



3. 其它

如设备长期不使用，为延长设备使用寿命，请拔掉电源，妥善保管设备。



RN01 设备的官方在线文档，请访问

<https://www.kiloview.com/cn/support/docs/RN01/>



Kiloview 官方技术支持网站，请访问

<https://www.kiloview.com/cn/support/>



长沙千视电子科技有限公司

<https://www.kiloview.com/>

湖南省长沙市雨花区汇金路 877 号嘉华智谷产业园（长沙屿）B4-106 栋/109 栋

邮箱：support@kiloview.com 联系电话：18573192787