



KILOLINK STATION

一站式无线聚合接收与设备管控平台

即插即用

零部署

低成本

多协议

广电级



旗舰级多链路聚合视频接收一站式方案

KiloLink Station 是一款基于千视自主研发的KiloLink技术打造的一站式解决方案，专为多设备无线聚合接收与集中化设备管理而设计。

用户无需部署服务器、安装客户端软件，通过浏览器即可随时随地完成无线聚合接收、多路同步解码输出、设备集中管理与访问、批量升级等操作，大幅降低系统部署和运维门槛。为现场活动制作、多机位移动拍摄、远程制作与内容分发等应用场景带来稳定、高效且易上手的专业级使用体验。

* KiloLink Station提供标准版 (1x HDMI多画面解码输出) 与专业版 (4x3G-SDI解码输出+1x HDMI多画面解码输出)，满足不同场景下的应用需求。



即插即用 | 免服务器部署

深度集成 KiloLink Server Pro 核心系统功能，轻松实现设备到 KiloLink Station平台的注册。无需预配置服务器环境或复杂部署流程，轻松管理专业级聚合业务。



8路无线聚合 | 弱网不惧 稳定如常

基于千视专利技术KiloLink，可同时接收多达 8 台 千视 P 系列无线聚合编码器信号，并确保在复杂的网络环境下的音视频信号高质量、低延时的稳定传输。



多接口输出 | 画面同步 灵活监看

配备4路3G-SDI (1080p60) 及1路4K HDMI 输出接口，可支持4路3G-SDI接口同步解码输出至显示屏或导播制作系统等，并保障各接收端视频画面的精准同步。HDMI接口支持最高4画面拼接输出，实现画面集中预览监看。



可视化集中管控 | 全网状态一目了然

支持多设备快速注册绑定和统一集中管理，更可与AVX Media HUB无缝协同，实现整个局域网设备连接拓扑的可视化呈现、网络状态实时监控及异常事件智能告警。



多协议广泛兼容 | 全场景应用覆盖

支持将P系列无线聚合编码器视频信号无缝转换为多种主流媒体协议进行直播推流，包括NDI HX、SRT、RTMP、RTP/RTSP、HLS 等。

更多功能



本地SSD录制存储



半U紧凑设计



双网口冗余



简单直观的UI界面



7 x 24 小时稳定运行



标准化 API 集成开发接口

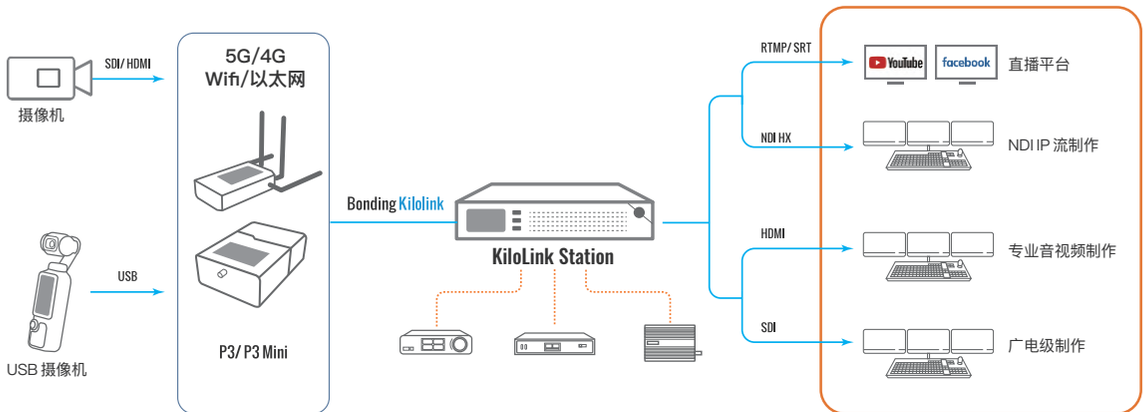


3.5mm音频输出



多画面输出监看

应用场景



广播电视与新闻制播



体育赛事与大型活动直播



智慧教育与校园视听



远程/IP化制播

KiloLink Station 参数表

型号	KiloLink Station
内存	16GB DDR4
存储器	128GB eMMC
流媒体协议	NDI HX, SRT, RTMP, RTP/RTSP, UDP and HLS
视频解码	H.264/H.265
聚合接收性能	最多支持8台P系列设备同时接入
视频输出	(仅专业版) SDI×4 1920×1080p60向下兼容 (支持1080i50) HDMI×1 4kp60向下兼容
音频输出	1 × 3.5mm Line Out
多画面输出	最多支持4分割
网络	1 × 5GbE RJ45 以太网接口 1 × 1GbE RJ45 以太网接口
电源	DC 12V 3A
管理	支持Web UI访问
尺寸	220 × 231.45 × 44 mm (2台可组合为1个1U机箱)
重量	≈1780g (标准版)



长沙千视电子科技有限公司

服务电话: 185 7319 2787

邮箱: sales@kiloview.com

技术支持: support@kiloview.com

地址: 长沙市雨花区汇金路877号嘉华智谷产业园长沙屿B4栋106、109号