

远程同步录音录像一体机

快速使用指南

Remote synchronous recording Terminal
Quick Use Guide

KEDACOM

一、前言

感谢您购买我司产品，如对本公司产品有疑问或需要，请随时和我们联系。我们尽最大努力来保证本手册信息的正确性，如因升级等原因发生信息修改，恕不另行通知。获取最新文档请联系产品供应商。

二、安全说明

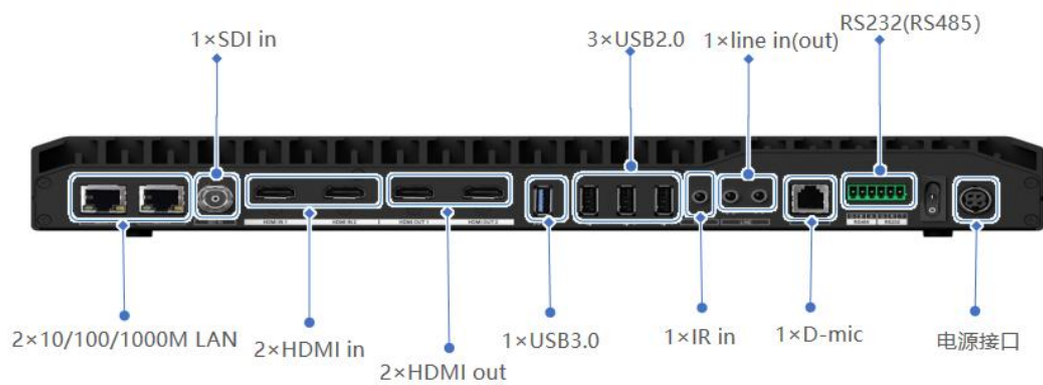
此手册的目的是确保用户正确使用本产品，以避免危险或财产损失。在使用产品之前，请认真阅读此手册并妥善保存以备日后参考。如果用户因没有按照以下安全说明，致使设备不能正常使用或损坏等情况，责任由用户承担。

三、型号参数

产品型号	基础型	标准型
	PLA-T100-N	PLA-T100-B
视频编码		
视频标准	H.265/H.264	
视频分辨率	4K、1080p、720p	
视频码率	64Kbps ~ 8Mbps	
音频编码		
音频标准	G.711、G.722、AAC_LC、ADPCM、OPUS	
音频码率	8Kbps ~ 128Kbps	
外部接口		
视频接口	2×HDMI In, 2×HDMI Out, 1×SDI In	
音频接口	1×Line In, 4×USB In, 1×D-MIC	
控制接口	1×RS485接口、1×RS232接口	
网络接口	2×RJ45, 10M/100M/1000M自适应以太网口	
电源输入	1×DC JACK 电源接口	
USB 接口	3×USB2.0、1×USB3.0	
硬盘	1T固态硬盘 (2.5英寸)	
刻录光驱	无光驱	2×蓝光光驱
网络特性		
协议	TCP/IP、UDP、RTP/RTCP/RTSP、FTP、RTMP、HTTP	
	RTSP、ONVIF、VSIP、SIP (GB28181)	
	SIP、H.323、H.239、BFCP	
物理特性		
外形尺寸	380mm(长)*226mm(宽)*45mm(高)	
产品重量	≤4.3KG (含包装附件≤6KG)	
运行环境		
输入电压	AC 100-240V, 50-60Hz	
最大功耗	60W	
工作环境温度	-10°C~+45°C (光驱刻录工作环境5°C~+45°C)	
工作环境湿度	10%-90%RH	

警告:本产品属于A类设备。在居住环境中,运行此设备可能会造成无线电干扰。

四、主机接口说明



五、开始使用

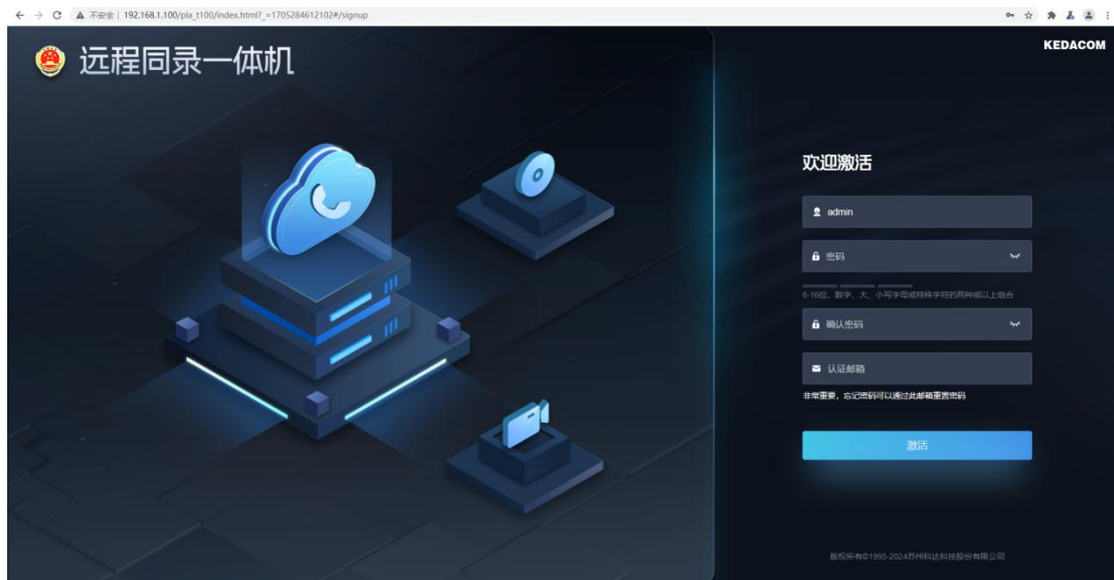
下面以PLA-T100-B为例进行说明，其他型号请参考《远程同步录音录像一体机用户手册》

1、连接设备

打开包装，将产品电源与AC220V电源相连，网线与局域网相连，拨动开关使设备上电

2、激活设备

将电脑与设备设置一样的网段，例如192.168.1.101，在网页输入设备的默认IP192.168.1.100，即可打开设备登陆页面，按照提示进行设备激活（邮箱请认真填写，方便密码找回）



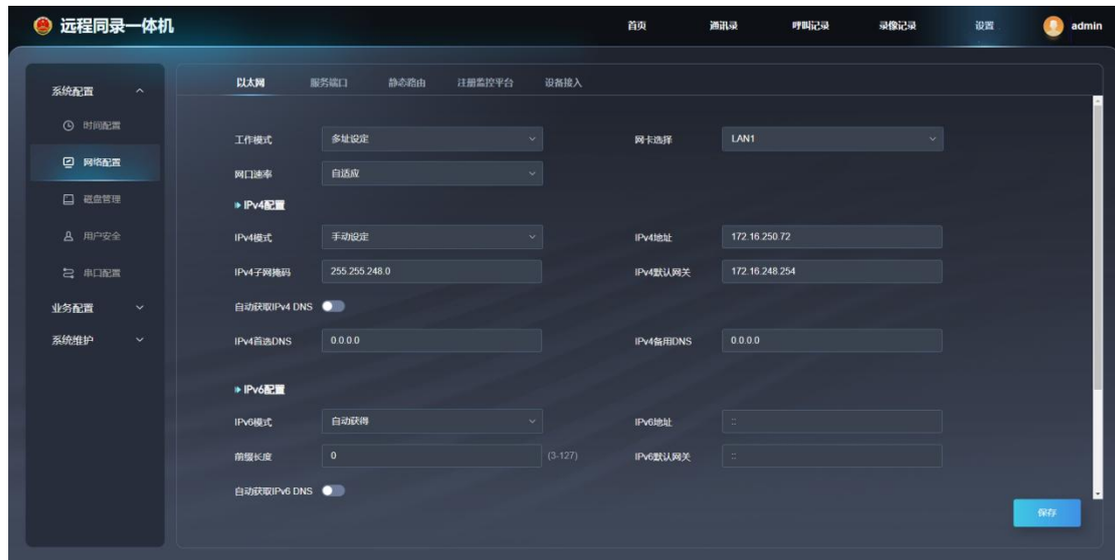
3、登陆设备

激活完毕后，即可使用新的用户名和密码登陆设备



4、配置IP地址

在设置-网络配置中可对主机的LAN1和LAN2进行网络配置，同时支持IPV4和IPV6联网



5、连接视频输入输出

根据实际情况，可接入SDI IN或HDMI IN以及网络视频源作为本地主视频源，HDMI IN2接入OPS电脑或展台作为本地双流源
HDMI OUT1接入TV展示TV操控界面，HDMI OUT2接入TV

6、连接音频源

根据实际外设情况，可接入USB MIC DMIC Line等输入音频源

7、发起呼叫

可在首页通过填写对方IP和码率方式发起呼叫

8、安全关机

按下遥控器关机按钮即可关机，等待完全关机后可波动尾板关机按钮进行断电。

【说明】

1、PLA-T100系列远程同步录音录像一体机主要功能及详细使用步骤请查阅《远程同步录音录像一体机用户手册》。

*手册图片仅供参考，请以实际产品为准！