

快速安装指南

单路网络视频解码器

声明

Copyright © 2023 普联技术有限公司
版权所有，保留所有权利

未经普联技术有限公司明确书面许可，任何单位或个人不得擅自仿制、复制、誊抄或转译本手册部分或全部内容，且不得以营利为目的进行任何方式（电子、影印、录制等）的传播。

TP-LINK® 为普联技术有限公司注册商标。本手册提及的所有商标，由各自所有人拥有。本手册所提到的产品规格、图片和资讯等仅供参考，如有内容更新，恕不另行通知。除非有特殊约定，本手册仅作为使用指导，所作陈述均不构成任何形式的担保。

HDMI、HDMI 高清晰度多媒体接口以及HDMI 标志是HDMI Licensing Administrator, Inc.在美国和其他国家的商标或注册商标。HDMI®



“TP-LINK安防服务”微信公众号

TP-LINK®

普联技术有限公司 | 公司地址：深圳市南山区深南路科技园工业厂房24栋南段1层、3-5层、28栋北段1-4层
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. | 公司网址：http://www.tp-link.com.cn
7103505757 REV1.0.1

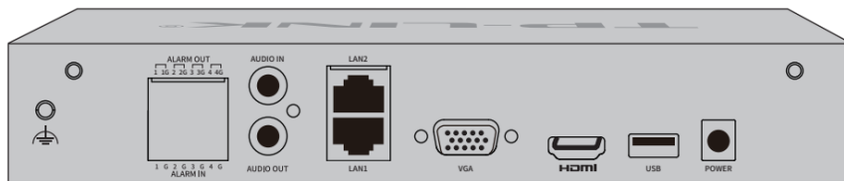
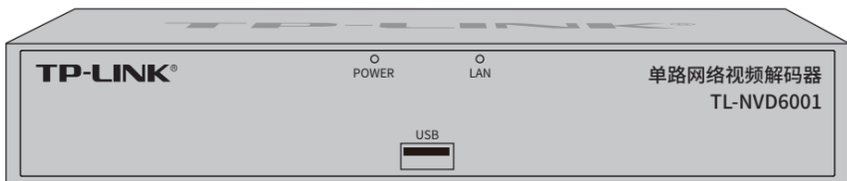
物品清单



产品外观

产品正面：

产品背面：



指示灯闪烁规则

指示灯	名称	工作状态	工作说明
POWER	电源状态指示灯	常亮	电源接通正常
		不亮	电源接通异常
LAN	网络状态指示灯	常亮	网络连接正常
		闪烁	正在传输数据
		不亮	网络连接异常

端口功能说明

接口	名称	用途
ALARM IN / ALARM OUT	报警输入/输出接口	支持4路报警输入，4路报警输出。
AUDIO IN / AUDIO OUT	音频输入/输出接口 (预留)	用于输入与输出音频。
LAN1/LAN2	网络接口	10/100/1000M自适应RJ45接口，用于连接以太网设备，如路由器、交换机等。
VGA	VGA视频输出接口	输出模拟视频信号，可连接监视器观看模拟视频输出。
HDMI	高清晰度多媒体接口	高清音、视频接口，将未经压缩的高清视频和多声道音频数据传输给具有HDMI接口的显示设备。
USB2.0/USB3.0	USB接口	用于连接鼠标、USB存储设备等。
POWER	电源接口	用于连接电源。

规格参数



说明：

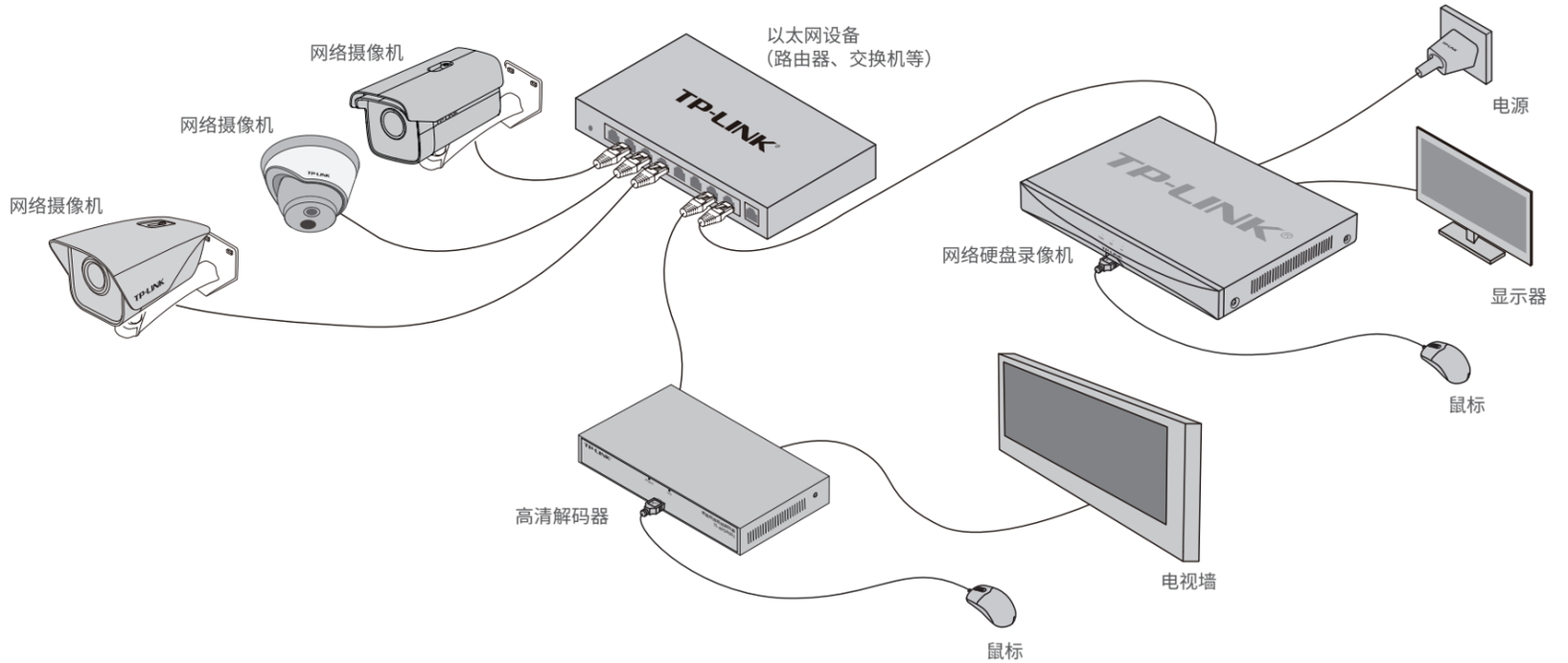
- 产品规格标贴位于设备底部。
- 请扫描二维码查看安规符号释义。



常规参数	
输入电源	220V/50Hz
工作温度	-10°C~55°C
工作湿度	10%~90%RH不凝结
最大功耗	9.6W
接口参数	
VGA接口	1个
HDMI接口	1个
网络接口	2个RJ45 10M/100M/1000Mbps自适应以太网口
USB接口	1个USB 2.0接口, 1个USB 3.0接口
音频接口	1个输入音频接口, 1个输出音频接口
报警接口	4路报警输入, 4路报警输出
指示灯	1个电源状态指示灯
	1个网络状态指示灯

产品应用

高清解码器 (NVD) 可以与网络摄像机 (IPC) 及网络硬盘录像机 (NVR) 搭配使用。



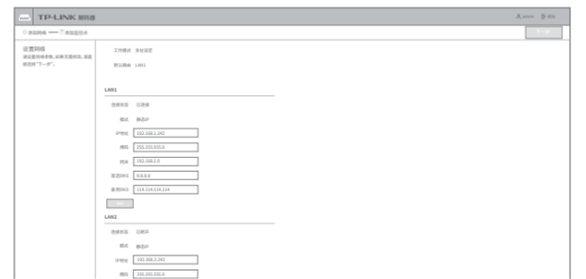
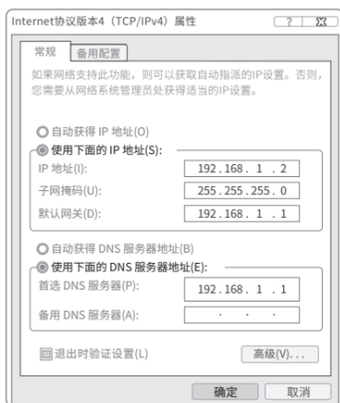
快速配置

若局域网中连有电脑，可以通过电脑登录NVD的Web界面进行管理。

1. 设置电脑本地连接为192.168.1.X(使用LAN 1口)或192.168.2.X(使用LAN 2口), $2 \leq X \leq 254$, 且 $X \neq 242$ 。

2. 打开浏览器，在地址栏输入NVD默认管理地址192.168.1.242(使用LAN 1口)或192.168.2.242(使用LAN 2口)，回车；首次登录时需设置管理员密码。

3. 成功登录NVD的Web管理界面。可在首页根据指引设置网络，并添加IPC。



*图片仅供示意，界面以实际Web展示为准。

产品保修卡

一、下列情况不属于免费维修范围，普联技术有限公司可提供有偿服务，敬请注意：

- 已经超出保换、保修期限；
- 未按使用说明要求安装、使用、维护、保管导致的产品故障或损坏；
- 擅自涂改、撕毁产品条形码；
- 未经普联技术有限公司许可，擅自改动本身固有的设置文件或擅自拆机修理；
- 意外因素或人为行为导致产品损坏，如输入不合适电压、高温、进水、机械破坏、摔坏、产品严重氧化或生锈等；
- 客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的损坏；
- 因不可抗力如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏；
- 其他非产品本身设计、技术、制造、质量问题而导致的故障或损坏。

二、技术支持和软件升级服务：

在您送修产品之前，请致电我公司技术支持热线：400-8830-630，以确认产品故障。您也可以发送邮件至 fae@tp-link.com.cn 寻求技术支持。同时我们会在第一时间将研发出的各产品驱动程序、最新版本升级软件发布在我们的官方网站：www.tp-link.com.cn，方便您免费下载。

三、TP-LINK产品售后服务承诺：两年保修

更多详细资料请查询TP-LINK官方网站

特别说明：

- 保修保换仅限于主机，包装及各类连线、软件产品、技术资料等附件不在保修保换范围内。
- 若产品购买后的15天内出现设备性能问题，且外观无划伤，可直接更换新产品。在免费保换期间，产品须经过普联技术有限公司检测，确认故障后，将更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品，更换下来的瑕疵产品归普联技术有限公司所有；无故障产品，将原样退回。
- 在我们的服务机构为您服务时，请您带好相应的发票和产品保修卡；如您不能出示以上证明，该产品的免费保修期将自其生产日期开始计算。如产品为付费维修，同一性能问题将享受自修复之日起三个月止的免费保修期，请索取并保留好您的维修凭证。
- 经普联技术有限公司保换、保修过的产品将享受原始承诺质保的剩余期限再加三个月的质保期。
- 返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。
- 经销商向您作出的非普联技术有限公司保证的其它承诺，普联技术有限公司不承担任何责任。

有毒有害物质含量声明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)及其化合物	汞(Hg)及其化合物	镉(Cd)及其化合物	六价铬(Cr(VI))化合物	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
PCB	○	○	○	○	○	○
PCBA焊点	×	○	○	○	○	○
元器件 (含模块)	×	○	○	○	○	○
金属结构件	○	○	○	○	○	○
塑胶结构件	○	○	○	○	○	○
纸质配件	○	○	○	○	○	○
玻璃	○	○	○	○	○	○
光盘	○	○	○	○	○	○
线缆	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。（但该项目仅在库存或已加工产品中有少量应用，且按照计划正在进行环保切换，切换后将符合上述规定。）

此环保使用期限只适用于产品在用户手册所规定的条件下工作。

TP-LINK 客户服务

技术支持热线：400-8830-630

E-mail: fae@tp-link.com.cn

服务地址：深圳市光明新区普联科技园二期

普联技术有限公司（客服部）

邮 编：518107

产品合格证

已检验