

快速安装指南

H.265高清解码器

TL-NVD6004 / TL-NVD6012

声明

Copyright © 2020 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。



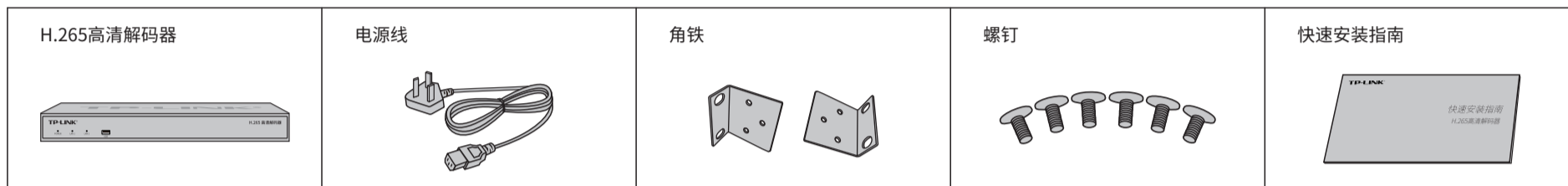
“TP-LINK安防服务”微信公众号

TP-LINK®

普联技术有限公司
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

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
公司网址：http://www.tp-link.com.cn
7103503317 REV1.0.1

物品清单



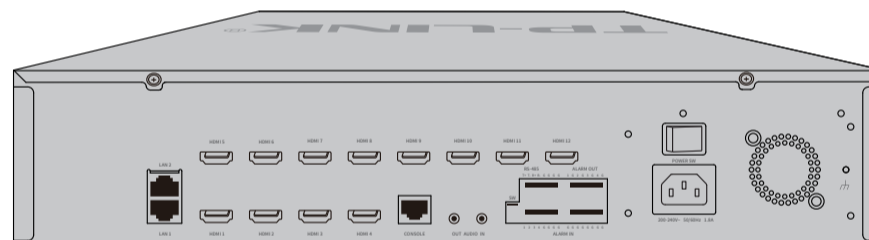
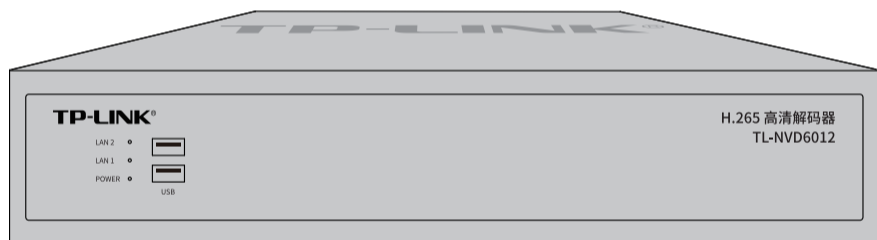
*物料清单以TL-NVD6004为例介绍，TL-NVD6012产品及角铁外观与上图略有差异，螺钉数量为10个。

产品外观

TL-NVD6004外观



TL-NVD6012外观



指示灯闪烁规则

指示灯	名称	工作状态	工作说明
POWER	电源指示灯	常亮	电源接通正常
		不亮	电源接通异常
LAN	网络连接指示灯	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

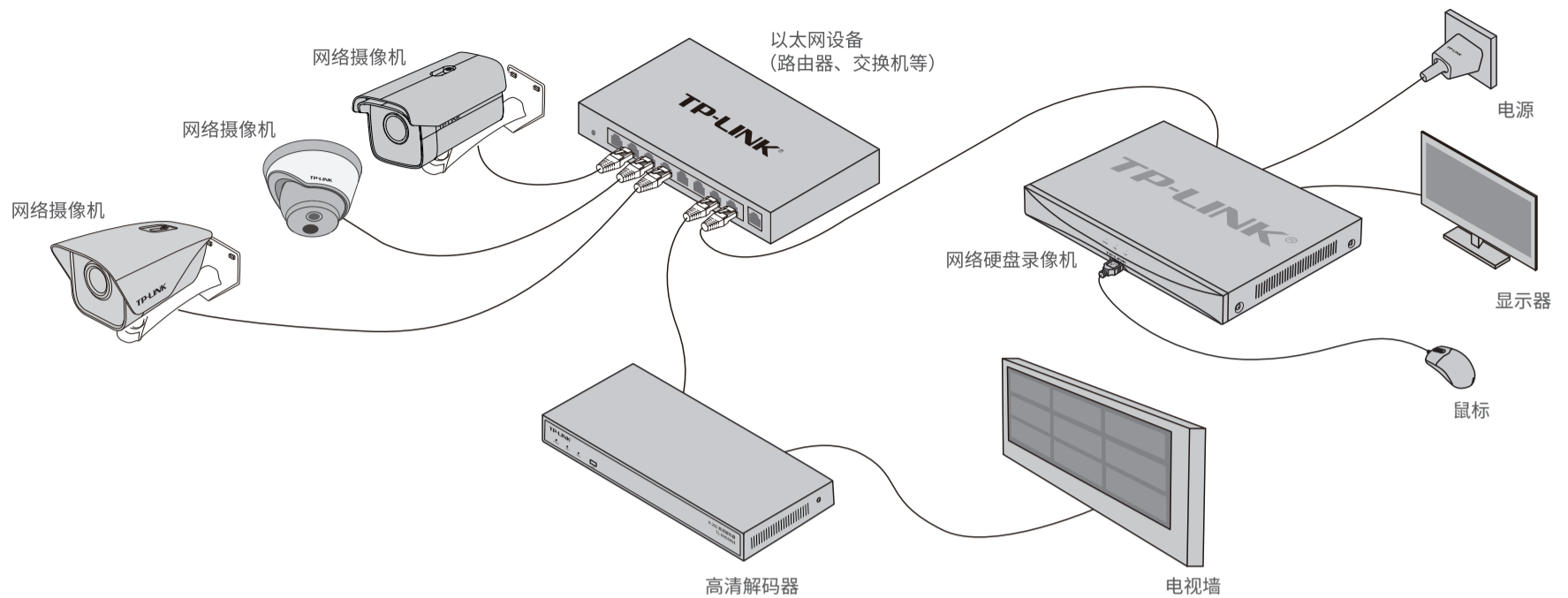
接口	名称	用途
HDMI	高清晰度多媒体接口	高清音、视频接口，将未经压缩的高清视频和多声道音频数据传输给具有HDMI接口的显示设备。
LAN	网络接口	10/100/1000M自适应RJ45接口，用于连接以太网设备，如路由器、交换机等。
USB	USB接口(预留)	用于连接鼠标、USB存储设备等。
AUDIO IN / AUDIO OUT	音频输入/输出接口(预留)	用于输入与输出音频。
CONSOLE	控制接口	用于连接计算机或其他终端的串口以管理或配置设备。
SW / POWER SW	拨码开关	用于接入RS-485端接电阻，状态ON接入120Ω匹配电阻，状态OFF为开路。
RS-485	标准RS-485 串行接口(预留)	建立透明通道，发送/接收RS-485端口的数据。
ALARM IN / ALARM OUT	报警输入/输出接口(预留)	支持4路报警输入，4路报警输出。
—	电源接口	用于连接电源。

规格参数

型号	TL-NVD6004	TL-NVD6012
HDMI输出	4路，分辨率3840×2160@30Hz	12路，分辨率3840×2160@30Hz
视频解码能力	4个4K/16个1080P/32个720P	12个4K/48个1080P/96个720P
语音对讲输出	1个，3.5mm接口	
串行接口	1个标准RS-485串行接口，1个RS-232串行接口	
网络接口	2个，RJ45 10M/100M/1000Mbps自适应以太网口	
语音对讲输入	1个，3.5mm接口	
报警输入	4路	
报警输出	4路	
工作温度	0°C~55°C	
工作湿度	10%~90%	

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。



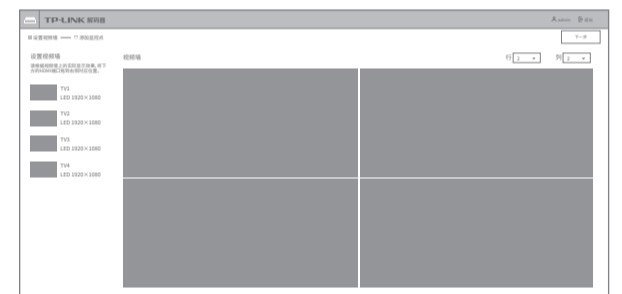
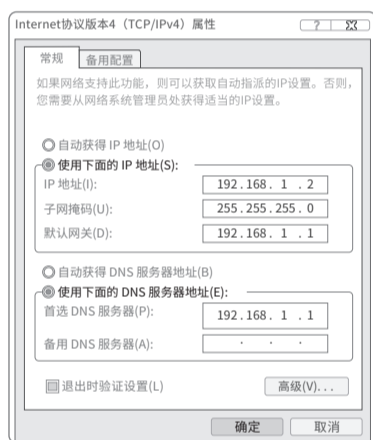
快速配置

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（以TL-NVD6004为例）。

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视频墙和画面布局，并添加IPC。



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、质量等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：二年保修

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。

四、在国家法律法规的范围内，本承诺的解释权、修改权归普联技术有限公司。

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