

快速安装指南

H.265网络硬盘录像机 网络硬盘录像机

声明

Copyright © 2016 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。

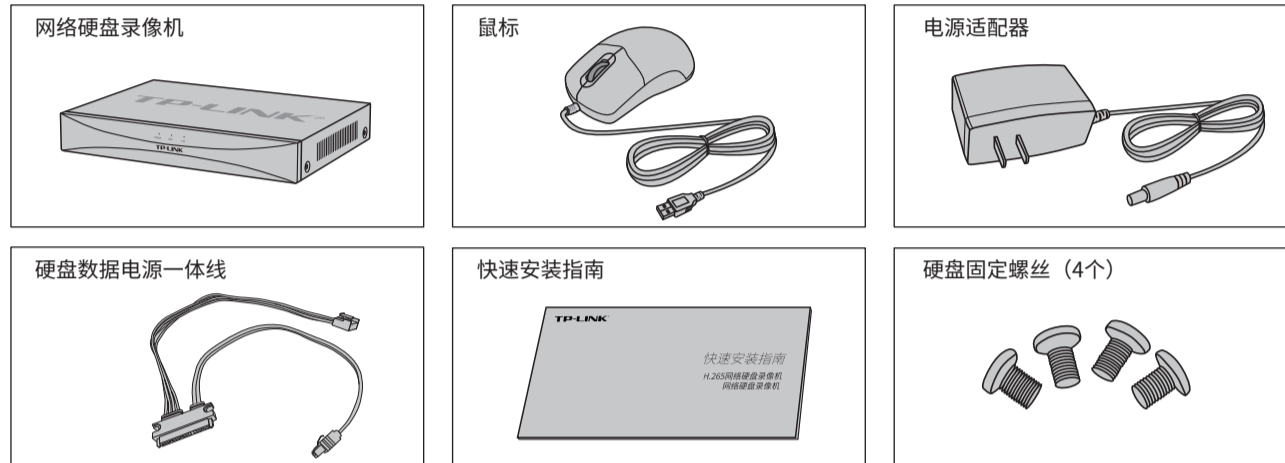
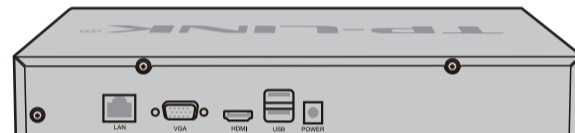
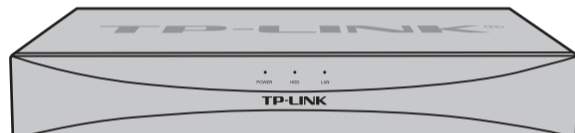


“TP-LINK安防监控”微信公众号

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>
7103501878 REV1.0.1

物品清单**产品外观**

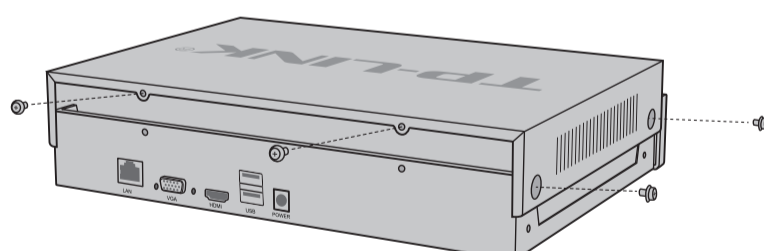
指示灯	名称	工作状态	工作说明
POWER	电源指示灯	常亮	电源接通正常
		不亮	电源接通异常
HDD	硬盘读写指示灯	闪烁	硬盘正在读写数据
		常亮	网络连接正常
		闪烁	正在传输数据
LAN	网络连接指示灯	不亮	网络连接异常

说明：不同机型产品后面板上的接口顺序可能有所不同。

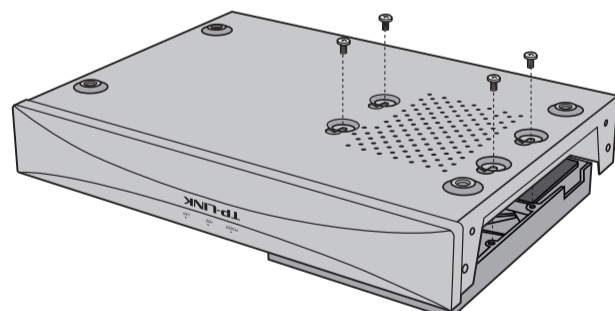
接口	名称	用途
LAN	网络接口	RJ45接口，用于连接以太网设备，如路由器、交换机等。
VGA	VGA视频输出接口	输出模拟视频信号，可连接监视器观看模拟视频输出。
HDMI	高清晰度多媒体接口	高清晰音、视频输出接口，传输未经压缩的高清视频和多声道音频数据给具有HDMI接口的显示设备。
USB	USB接口	用于连接鼠标、USB存储设备等。
POWER	电源接口	用于连接电源。

硬盘安装

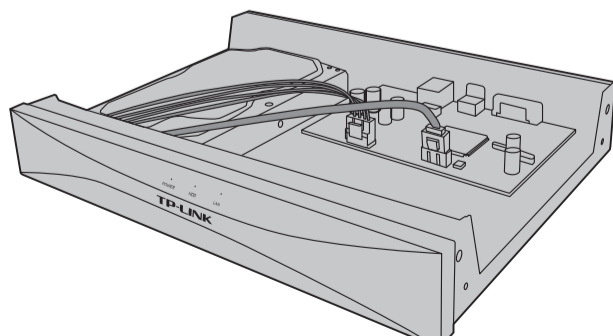
1.拧开机箱后面板及侧面上的螺丝，打开机箱上盖。



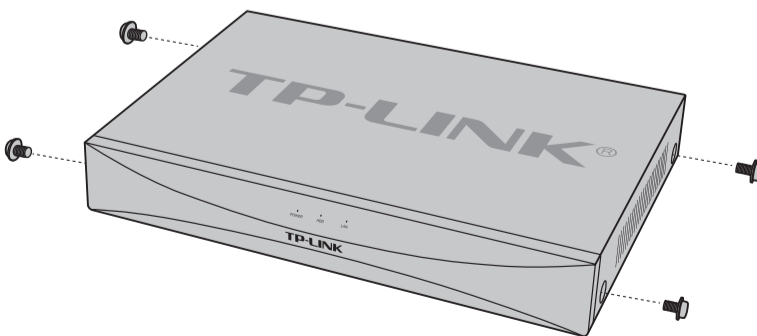
2.将硬盘数据电源一体线一端连接在硬盘上，再将硬盘上的4个螺丝孔对准机箱内底部预留孔，用螺丝将硬盘固定到设备底部。



3.将硬盘数据电源一体线的另一端连接在设备的主板上。



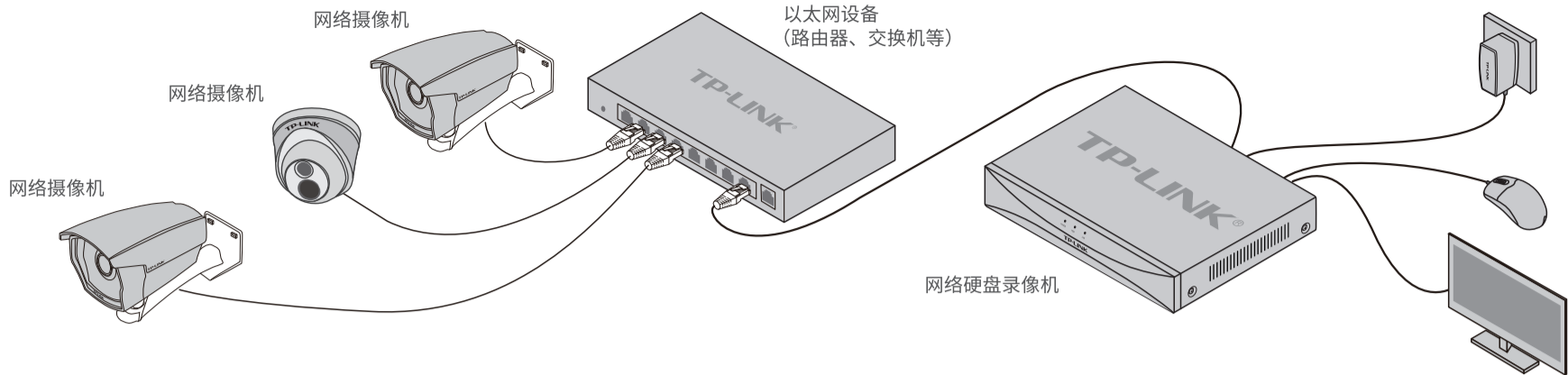
4.将机箱上盖安装回设备上，并拧紧螺丝固定。

**注意：**

- 网络硬盘录像机的产品规格标贴位于设备底部。
- 网络硬盘录像机内的电池不得暴露在如日照、火烤或类似过热环境中。
- 本产品不提供硬盘，请自行购买，推荐使用监控专用硬盘。安装及更换硬盘时，请先切断电源，再打开机箱操作。

产品应用

网络硬盘录像机（NVR）需与网络摄像机（IPC）搭配使用。当网络中使用多台IPC时，若单独管理每一台IPC，将使得网络管理工作繁琐而复杂，此时，可使用NVR统一管理网络中的所有IPC。



NVR连接显示器时，可以通过NVR的本地GUI界面进行管理。

1.将NVR的VGA或HDMI口连接显示器，USB口连接鼠标，显示器上将显示登录界面，首次登录请设置管理员密码。

2.首次登录NVR，可配置“设置向导”完成分辨率设置、网络连接、时间校对和添加IPC功能配置。

3.完成“设置向导”后，可看到预览画面。鼠标右键单击可打开主菜单，如下图所示。