

TP-LINK®



TP-LINK 存储管理产品

TL-VCN6800

- 视频监控管理存储一体机，专业软硬件设计，稳定可靠
- 集成解码、存储、管理和流媒体转发，功能丰富
- 内置VMS系统，支持分组、配置、权限分配，项目管理轻松
- 支持GUI和VMS双接口操作，操作更灵活
- 支持200路高清摄像机同步接入，最大支持100路视频同时存储，最高分辨率可达800万
- 提供8个SATA接口，每个接口最高支持10TB硬盘接入
- 支持ONVIF协议，兼容市场上主流品牌IPC接入



产品规格

网络视频管理路数	<ul style="list-style-type: none"> • 200路
网络视频接入带宽	<ul style="list-style-type: none"> • 320Mbps
视频输出	<ul style="list-style-type: none"> • 1路VGA，分辨率：1024x768/60Hz，1280x720/60Hz，1280x1024/60Hz，1440x900/60Hz，1680x1050/60Hz，1920x1080/60Hz • 1路HDMI，分辨率：1024x768/60Hz，1280x720/60Hz，1280x1024/60Hz，1440x900/60Hz，1680x1050/60Hz，1920x1080/60Hz，2560x1440/60Hz，3840x2160/30Hz
视频压缩标准	<ul style="list-style-type: none"> • H.265 • H.264
录像分辨率	<ul style="list-style-type: none"> • 8MP/5MP/3MP/1080P/UXGA/960P/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
网络视频存储路数	<ul style="list-style-type: none"> • 100路
录像模式	<ul style="list-style-type: none"> • 手动录像，定时录像，移动侦测录像
多路回放	<ul style="list-style-type: none"> • 9路
备份方式	<ul style="list-style-type: none"> • USB存储设备备份
网络协议	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4/HTTP/NTP/DNS/ONVIF/RTSP/UPNP
SATA接口	<ul style="list-style-type: none"> • 8个内置SATA接口，每个接口最高支持10TB硬盘
USB接口	<ul style="list-style-type: none"> • 1个USB 2.0接口，1个USB 3.0接口
VGA接口	<ul style="list-style-type: none"> • 1个
HDMI接口	<ul style="list-style-type: none"> • 1个

网络接口	<ul style="list-style-type: none"> • 2个10/100/1000Mbps自适应RJ45端口
指示灯	<ul style="list-style-type: none"> • 1个网络状态指示灯 • 1个电源状态指示灯 • 1个硬盘状态指示灯
输入电源	<ul style="list-style-type: none"> • 220V~50Hz 1.5A
工作温度	<ul style="list-style-type: none"> • 0°C ~ 40°C
工作湿度	<ul style="list-style-type: none"> • 10% ~ 90%
尺寸	<ul style="list-style-type: none"> • 440mm×428mm×89mm
重量	<ul style="list-style-type: none"> • ≤7000g (不含硬盘)
配件	<ul style="list-style-type: none"> • 有线鼠标、SATA数据线、硬盘电源线

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

地址：深圳市南山区深南高新技术产业园24栋南段1层、3-5层、28栋北段1-4层。

全线产品介绍请浏览公司网站	技术支持E-mail	在线购买	技术支持热线
www.tp-link.com.cn	smb@tp-link.com.cn	www.tp-linkshop.com.cn	400-8863-400

我们会将各产品的升级软件或驱动程序及时发布在TP-LINK官方网站上，您可以在www.tp-link.com.cn上得到技术支持，免费下载最新版本的最新软件或驱动程序。TP-LINK公司将全力检查印刷和图片中的错误，但对于可能出现的疏漏，TP-LINK概不负责。本页所列产品外观、规格、参数、价格及产品供应状况随时更改，恕不另行通知。