

TP-LINK®



TP-LINK 有线网络摄像机

TL-AIPC435HP-F2.8

- 最高分辨率2304*1296@25fps，输出300万像素清晰实时画面
- 采用高性能AI芯片，AI算力支撑
- TP-LINK自研AI深度学习算法，支持抓拍人脸、电瓶车检测等智能应用
- 外置2颗暖光灯、2颗红外灯，支持全彩/红外/移动侦测全彩
- 内置扬声器、麦克风，支持双向语音、声光报警
- 支持IEEE 802.3af/at 标准PoE供电，稳定安全，施工方便
- 最高支持256GB Micro SD卡，拥有更长的存储时间
- 支持智能周界防范，包括越界侦测和区域入侵
- H.265+编解码标准，存储再省一半
- 支持外接音频输出、报警输入输出，可连梯控



产品规格

<p>基本参数</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 传感器类型：1/2.7英寸CMOS • 最小照度：0.01Lux@F1.6(彩色模式); 0Lux（补光灯开启） • 快门：1/25秒至1/100,000秒；可手动或自动调节 • 日夜转换模式：ICR红外滤片式 • 数字降噪：3D降噪 • 增益控制：自动 • 白平衡：自动 • 背光补偿：支持
<p>视频编码标准</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 编码标准：H.265+/H.265/H.264 • 编码码率：256Kbps~6Mbps
<p>焦距</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TL-AIPC435HP-F2.8：2.8mm
<p>镜头参数</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 变焦类型：定焦 • 光圈控制：固定
<p>视频参数</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 最大图像尺寸：2304*1296 • 码流数：4主+3子 • 主码流分辨率与帧率：2304*1296, 2048*1280, 1920*1080, 1280*720; 25fps, 20fps, 15fps, 10fps, 5fps, 1fps; • 子码流分辨率与帧率：640*480, 704*576, 352*288, 320*240; 25fps, 20fps, 15fps, 10fps, 5fps, 1fps; • 视频码率：H.265+/H.265/H.264码率可调 • 图像设置：饱和度、亮度、对比度、锐度等可调 • 感兴趣区域（ROI）：支持
<p>补光</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 补光灯数量及类型：2颗红外灯+2颗白光灯 • 照明模式：红外、全彩、移动侦测全彩

	<ul style="list-style-type: none"> • 默认照明模式：全彩
可视角度	<ul style="list-style-type: none"> • 水平：112° (2.8机型) • 垂直：63° (2.8mm机型)
接口	<ul style="list-style-type: none"> • 接口：1个10/100Mbps以太网口 (RJ45)；1个12V供电DC接口 • Micro SD卡接口：支持 • 麦克风：支持 (内置) • 报警接口：1路报警输入输出 • 音频接口：1路音频输出
网络功能	<ul style="list-style-type: none"> • 接口协议：ONVIF • 智能报警：移动侦测，视频遮挡，人形检测 • 支持协议：TCP/IP, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP
常规参数	<ul style="list-style-type: none"> • 工作温度和湿度：工作温度:-10°C~40°C，湿度小于95%(无凝结) • 电源：802.3af/at标准PoE或DC12V供电 • 功耗：8W MAX • 尺寸：123mm×123mm×82mm • 重量：182g • 防尘防水等级：仅限室内使用
配件	<ul style="list-style-type: none"> • 配件清单：说明书*1、安装螺钉*1包 • 电源：不搭配电源出售 • 支架：不搭配支架出售

普联技术有限公司

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

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。

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。