

## AXIS P1435-LE Network Camera

适合大多数光线条件的外形紧凑、功能齐全的 HDTV

借助觅光者和 WDR – 宽动态猎影技术，AXIS P1435-LE 子弹式摄像机可提供分辨率为 HDTV 1080p 的优质图像质量。在低照度下，Axis 的 OptimizedIR 会自动适应摄像机曝光，从而生成高质量、低噪声的视频。此摄像机采用走廊模式、像素计算器、远程变焦和对焦以及 P 光圈控制技术 – 可确保更佳景深、分辨率、图像对比度和清晰度。I/O 端口可用于警报面板的通知或继电器的控制。Axis Zipstream 技术可降低带宽和存储需要。这款室外专用摄像机随附广角镜头或长焦镜头。

- > 细长的子弹式摄像机
- > 内置 IR LED 及 OptimizedIR
- > 两个备选镜头
- > HDTV 1080p, 高达 50/60 fps
- > Axis Zipstream



# AXIS P1435-LE Network Camera

<b>摄像机</b>	
图像传感器	逐行扫描 CMOS 1/2.8"
镜头	<b>3-10.5 毫米, F1.4:</b> 水平视野: 95-35 垂直视野: 51-20 <b>10-22 毫米, F1.85:</b> 水平视野: 34.5-18 垂直视野: 20-11 变焦、远程对焦和变焦、P 光圈控制技术、红外校正
日夜	自动可拆卸式红外滤光片
最低照度	<b>3-10.5 毫米, 在 50 IRE F1.4 条件下:</b> 彩色: 在 30 fps 条件下为 0.12 lux 彩色: 在 60 fps 条件下为 0.24 lux 黑/白: 在 30 fps 条件下为 0.01 lux 黑/白: 在 60 fps 条件下为 0.02 lux <b>10-22 毫米, 在 50 IRE F1.85 条件下:</b> 彩色: 在 30 fps 条件下为 0.16 lux 彩色: 在 60 fps 条件下为 0.32 lux 黑/白: 在 30 fps 条件下为 0.02 lux 黑/白: 在 60 fps 条件下为 0.03 lux 0 lux (红外照明开启)
快门时间	1/66500 至 2 s
<b>视频</b>	
视频压缩	H.264 High、Main 和 Baseline 格式 (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG
分辨率	HDTV 1080p 25/30 fps (WDR): 1920x1080 至 160x90 HDTV 1080p 50/60 fps (无 WDR): 1920x1080 至 160x90 符合 SMPTE 274M (HDTV 1080p) 的相关部分要求
帧速率	在各种分辨率下高达 50/60 fps (50/60 Hz, 无 WDR)
视频流	提供多个可单独配置的 H.264 和 Motion JPEG 格式的视频流 采用 H.264 格式的 Axis Zipstream 技术 可控制的帧速和带宽 VBR/ABR/MBR H.264
多视点视频流	多达 8 个可单独裁剪的视图区域
图像设置	手动快门时间、压缩、颜色、亮度、锐度、白平衡、曝光控制、曝光区域、低照度下的微调行为、文本和图像叠加、隐私遮罩、红外照明 宽动态范围 - 宽动态摄影技术: 高达 120 dB, 具体取决于场景、图像成像 旋转: 0°、90°、180°、270°, 包括走廊模式
平移/倾斜/变焦	数字 PTZ
<b>网络</b>	
安全	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS <sup>a</sup> 加密、IEEE 802.1X (EAP-TLS) <sup>a</sup> 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志、强力延迟保护、签名固件
支持的协议	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP
<b>系统集成</b>	
应用程序编程接口	用于进行软件集成的开放 API, 包括 VAPIX <sup>®</sup> 和 AXIS Camera Application Platform; 规格请参见 <a href="#">axis.com</a> 具有一键式连接功能的 AXIS Video Hosting System (AVHS) 一键云连接 ONVIF <sup>®</sup> Profile G、ONVIF <sup>®</sup> Profile S 和 ONVIF <sup>®</sup> Profile T, 规格请参见 <a href="#">onvif.org</a>
事件触发	分析 侦测器: 日间/夜间模式, 直播流访问、防破坏 硬件: 网络、温度 输入信号: 手动触发器、虚拟输入 存储: 中断、录制 系统: 系统就绪 时间: 使用时间表、重复

事件动作	文件上传: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS 网络共享和电子邮件 通知: 电子邮件、HTTP、HTTPS 和 TCP 及 SNMP 陷阱 外部输出激活 录制视频至前端存储 报警前和报警后视频缓冲 WDR 模式 PTZ 控制, 叠加文本 红外照明
内置安装帮助	像素计算器、远程变焦 ( <b>3-10.5 毫米</b> 3.5 倍光学变焦, <b>10-22 毫米</b> 2 倍光学变焦)、远程对焦
数据流	事件数据
<b>分析</b>	
应用	<b>随附</b> AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection <b>支持</b> AXIS Digital Autotracking, AXIS Perimeter Defender, AXIS Cross Line Detection 支持 AXIS Camera Application Platform, 能够安装第三方应用, 请参见 <a href="#">axis.com/acap</a>
<b>常规</b>	
外壳	IP66、IP67 和 NEMA 4X 级外壳 (聚酯聚碳酸酯混合物)
可持续性	不含 PVC
存储器	512 MB RAM, 256 MB 闪存
电源	以太网供电 IEEE 802.3af/802.3at 1 型 3 类 标准: 4.6 W, 不超过 11 W
接口	屏蔽型 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 4 针接线端子, 用于单报警输入和单报警输出
IR 照明	OptimizedIR, 高效 LED, 可调节光线强度和照明角度。 <b>3-10.5 毫米:</b> 距离可达 30 米 (98 英尺) <b>10-22 毫米:</b> 距离可达 50 米 (164 英尺)
存储	支持 microSD/microSDHC/microSDXC 卡 支持 SD 卡加密 支持录制到网络附加存储 (NAS) 有关 SD 卡和 NAS 的建议, 请参见 <a href="#">axis.com</a>
工作条件	-30° C 至 55° C (-22° F 至 131° F) 红外 LED 关闭时为 -30° C 至 60° C (-22° F 至 140° F) 湿度 10-100% RH (冷凝)
存放条件	-40° C 至 65° C (-40° F 至 149° F) 湿度 5-95% RH (非冷凝)
认证	EN 55022 B 类、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 55024、FCC 第 15 部分 B 子部分 B 类、ICES-003 B 类、VCCI B 类、RCM AS/NZS CISPR 22 B 类、KCC KN22 B 类、KN24、IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN/UL 60950-22、EN 62471、IEC/EN 60529 IP66/IP67、IEC/EN 62262 IK08、NEMA 250 4X 型、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27 <b>网络</b> NIST SP500-267 <b>安全</b> IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN/UL 60950-22、IEC/EN 62471、IS 13252 <b>环境</b> IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP66/IP67、IEC/EN 62262 IK08、NEMA 250 4X 型、IEC 60825-1 <b>网络</b> NIST SP500-267
重量	含风雨罩: 800 克 (1.75 磅)
尺寸	Ø132 x 260 毫米 (Ø5 3/16 x 10 1/4 英寸)
所含附件	安装支架、钻孔模板、安装指南、Windows 解码器单用户许可证

	AXIS Weather Shield L	<b>语言</b>	英语、德语、法语、西班牙语、意大利语、俄语、简体中文、日语、韩语、葡萄牙语、繁体中文
<b>可选附件</b>	AXIS T94F01M J-Box/Gang Box Plate AXIS T91A47 Pole Mount AXIS T94P01B Corner Bracket AXIS T94F01P Conduit Back Box AXIS Weather Shield K Axis PoE 中跨 有关更多附件的信息，请参见 <a href="http://axis.com">axis.com</a>	<b>质保</b>	有关 3 年保修和 AXIS 延长质保选项的信息，请参见 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>视频管理软件</b>	AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axis 应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> 上获得		a. 本产品包括由 <i>OpenSSL Project</i> 开发的用于 <i>OpenSSL 工具包</i> 的软件 ( <a href="http://openssl.org/">openssl.org/</a> ) 以及由 <i>Eric Young (eay@cryptsoft.com)</i> 编写的加密软件。 环境责任: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>