

## AXIS P3325-ZLV 网络摄像机

### 猎影宽动态， Zipstream和 H.265的经典红外半球摄像机

AXIS P3325-ZLV 网络摄像机是一款室内红外固定半球摄像机，可在高达50/60的帧速下，提供 1080p 的视频质量。日夜转换功能，能够确保7/24 提供卓越的图像质量。WDR – 猎影宽动态技术通过突出黑暗区域和明亮区域的细节，提升取证可用性。先进的红外补光技术采用了节能、使用寿命长的 850 纳米红外LED, 覆盖范围达25米。Zipstream和 H.265 能够显著降低带宽和存储要求。该摄像机还集成音频、I/O 和电源接口，以满足多种不同的使用需求。

- > [HDTV高清视频质量](#)
- > [远程变焦和远程对焦](#)
- > [WDR – 猎影宽动态技术](#)
- > [H.265 和 安讯士 Zipstream 技术](#)
- > [红外, I/O, 双向音频, 本地电源](#)



# AXIS P3325-ZLV 网络摄像机

<b>摄像机</b>		<b>系统集成</b>	
<b>图像传感器</b>	逐行扫描 RGB CMOS 1/2.8"	<b>应用程序编程接口</b>	用于软件集成的开放式 API，包括 VAPIX® 和 安讯士摄像机应用平台，规范网址： <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> ONVIF® Profile S 和 ONVIF® Profile G，规范网址： <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a>
<b>镜头</b>	变焦镜头，2.8–12 毫米，F1.4 水平视角 100° –35° 垂直视角 55° –21° 远程对焦与变焦，DC 光圈控制 红外校正	<b>智能分析</b>	视频移动侦测 4.0、主动防篡改报警 音频侦测 支持数字自动追踪、越线侦测功能 (ACAP)、支持第三方应用，请访问 <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a>
<b>日夜</b>	可自动移除的红外截止滤光片	<b>事件触发</b>	智能分析、前端存储事件，外部输入
<b>最低照度</b>	<b>带有 WDR:</b> 彩色：0.1 lux、F1.4、黑/白：0.02 lux、F1.4 <b>不带 WDR:</b> 彩色：0.05 lux、F1.4、黑/白：0.01 lux、F1.4 <b>红外照明开启:</b> 0 lux	<b>事件动作</b>	外部输出 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、TCP 和 SNMP 自陷 视频录制到前端存储中 报警前和报警后视频缓冲 发送视频剪辑 叠加文本 红外照明开/关
<b>快门时间</b>	1/66500 秒至 1/6 秒	<b>数据流</b>	事件数据
<b>平移/倾斜/变焦</b>	水平转动 ± 180°，垂直转动 –5° 至 +75°，旋转 ± 95°	<b>内置安装帮助</b>	远程变焦、远程对焦、像素计数器
<b>视频</b>		<b>常规</b>	
<b>视频压缩</b>	H.264 Main、High Profile (MPEG-4 Part 10/AVC) H.265 Motion JPEG	<b>外壳</b>	耐冲击外壳、IK08 防暴设计 彩色：白色 NCS S 1002-B
<b>分辨率</b>	1920x1080 至 320x240	<b>存储器</b>	512 MB RAM，256 MB 闪存
<b>帧速率</b>	<b>带 WDR:</b> 25 fps，本地电源频率 50 Hz <b>不带 WDR:</b> 50 fps，本地电源频率 50 Hz	<b>电源</b>	12V DC，24V AC 以太网供电，符合 IEEE 802.3af Class 3 标准 最大 7.2 W
<b>视频流</b>	多路可分别配置的 H.264、H.265 和 Motion JPEG 视频流 采用安讯士 Zipstream 技术 可控帧速与带宽 VBR/MBR H.264、H.265	<b>接口</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 接口 *1，I/O 接口 *2， 12V DC/24VAC 电源接口 *1，音频输入 *1，音频输出 *1
<b>多视点视频流</b>	8 个分别裁剪的视点	<b>照明 LED</b>	先进的红外补光技术采用节能、使用寿命长的 850 纳米 红外 LED，覆盖范围达 25 米，具体取决于场景
<b>图像设置</b>	压缩率、色彩、亮度、锐度、对比度、白平衡、曝光控制 (包含自动增益控制)、曝光区域、背光补偿、在不同光照级别下的行为微调、WDR – 猎影宽动态技术；高达 120 dB (取决于场景)、局部对比度、文本和图像叠加、图像镜像、隐私遮罩 旋转度：0°、90°、180°、270°，包括走廊格式	<b>存储</b>	支持 microSD/microSDHC/microSDXC 卡 有关 SD 卡的更多信息，请访问 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
<b>平移/倾斜/变焦</b>	数字 PTZ	<b>工作条件</b>	–10 °C 至 55 °C 湿度 10–85% 相对湿度 (无冷凝)
<b>音频</b>		<b>认证</b>	型式报告
<b>音频流</b>	双向、全双工	<b>尺寸</b>	高度：98 毫米 直径：148 毫米
<b>音频压缩</b>	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz 可配置的比特率	<b>重量</b>	430 克
<b>音频输入</b>	3.5 毫米麦克风/线路输入插孔，最大 80 mVpp	<b>所含附件</b>	安装指南、Windows 解码器单用户许可证、接口套件
<b>音频输出</b>	3.5 毫米线路输出插孔，最大 2.8 Vpp	<b>质保</b>	安讯士 3 年保修和安讯士延期保修选项，详情请访问 <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>网络</b>		a. 本产品包含由 <i>OpenSSL Project</i> 开发用于 <i>OpenSSL Toolkit</i> ( <a href="http://www.openssl.org">www.openssl.org</a> ) 的软件，以及由 <i>Eric Young</i> ( <a href="mailto:eay@cryptsoft.com">eay@cryptsoft.com</a> ) 编写的加密软件。	
<b>安全</b>	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS <sup>a</sup> 加密、IEEE 802.1X <sup>a</sup> 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志、集中式证书管理	环境责任： <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>支持的协议</b>	IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3(MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH		