

## AXIS M1125 Network Camera

价格实惠、功能丰富且具有 HDTV 1080p 分辨率

AXIS M1125 是一款全天候摄像机，可提供高达每秒 25/30 帧的 HDTV 1080p 视频。这款摄像机配备了红外校正变焦镜头和直流驱动光圈 (DC-Iris)，CS 接口可轻松更换镜头。AXIS M1125 采用 Axis Zipstream 技术，可大大降低带宽和存储需要。WDR – 宽动态猎影能够在光线条件复杂的场景中提供适合用于司法鉴定的视频。AXIS M1125 支持可简化安装的以太网供电、用于前端存储的 microSD 卡插槽、用于外部连接的数字输入和输出端口，以及用于分析应用（人数统计和热图绘制）的增强容量。

- > [HDTV 1080p, 高达 25/30 fps](#)
- > [变焦 CS 接口镜头](#)
- > [全天候摄像机](#)
- > [WDR – Forensic Capture](#)
- > [Axis Zipstream 技术](#)



# AXIS M1125 Network Camera

<b>摄像机</b>		<b>常规</b>	
<b>图像传感器</b>	逐行扫描 RGB CMOS 1/3"	<b>外壳</b>	聚碳酸酯混合物 颜色：白色 NCS S 1002-B 和安讯士黑色 NCS S9000-N
<b>镜头</b>	变焦、红外校正、CS 接口、直流驱动光圈 (DC-iris), 3–10.5 毫米 水平视野：91°–32° 垂直视野：49°–18°	<b>安装方式</b>	1/4" –20 三脚架螺丝螺纹 附带摄像机支架
<b>日夜</b>	自动可拆卸式红外滤光片	<b>可持续性</b>	不含 PVC PCB 不含溴
<b>最低照度</b>	颜色：0.25 lux F1.4 黑/白：0.05 lux F1.4	<b>存储器</b>	512 MB RAM, 256 MB 闪存
<b>快门时间</b>	1/66500 至 1 s	<b>电源</b>	8–28 V DC 或以太网供电 (PoE) IEEE 802.3af 2 类, 最大 5.0 W, 标准 3.6 W
<b>视频</b>		<b>接口</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 用于单输入和单输出的接线端子 (12 V DC 输出, 最大负载 15 mA) DC 输入, 接线端子
<b>视频压缩</b>	H.264 Baseline、Main 和 High 格式 (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG	<b>存储</b>	支持 microSD/microSDHC/microSDXC 卡 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="http://axis.com">axis.com</a>
<b>分辨率</b>	1920x1080 至 160x90	<b>工作条件</b>	-20° C 至 50° C (-4° F 至 122° F) 湿度 10–85% RH (非冷凝)
<b>帧速率</b>	在大多数分辨率下高达 25/30 fps	<b>存放条件</b>	-20° C 至 50° C (-4° F 至 122° F) 湿度 5–95% RH (非冷凝)
<b>视频流</b>	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	<b>认证</b>	<b>EMC</b> EN 55022 A 类、EN 61000-6-1、 EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 61000-6-2、EN 55024、EN 50121-4、 FCC 第 15 部分 B 子部分 A 类、ICES-003 A 类、 VCCI A 类、RCM AS/NZS CISPR 22 A 类、 KCC KN22 A 类、KN24 <b>安全</b> IEC/EN/UL 60950-1、IS 13252 <b>环境</b> EN 50581、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-30、 IEC 60068-2-78、IEC 60721-4-3 3M4 类 <b>网络</b> NIST SP500-267
<b>图像设置</b>	WDR – Forensic Capture: 高达 120 dB, 具体取决于场景、手动快门时间、压缩、颜色、亮度、锐度、对比度、白平衡、曝光控制 (包括自动增益控制)、曝光区域、低照度下的微调行为、旋转: 0°、90°、180°、270° (包括走廊模式)、屏幕纵横比校正、文本和图像叠加、隐私遮罩、图像成像	<b>尺寸</b>	44 x 70 x 148 毫米 (1 3/4 x 2 3/4 x 5 13/16 英寸)
<b>平移/倾斜/变焦</b>	数字 PTZ	<b>重量</b>	骨架: 160 克 (0.35 磅) 带光学器件: 200 克 (0.45 磅)
<b>网络</b>		<b>所含附件</b>	AXIS T91A11 白色支架、安装指南、Windows® 解码器单用户许可证
<b>安全</b>	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	<b>可选附件</b>	AXIS T91A04/T91A05 摄像机托架、AXIS T91A50 Telescopic Ceiling Mount、AXIS T92E20 和 AXIS T93F 外壳系列、电源适配器 PS-P 端子连接器、AXIS T8006 PS12、AXIS T90B Illuminators
<b>支持的协议</b>	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT	<b>视频管理软件</b>	AXIS Camera Companion、AXIS Camera Station、安讯士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
<b>系统集成</b>		<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>应用程序编程接口</b>	用于进行软件集成的开放 API, 包括 VAPIX® 和安讯士摄像机应用平台; 规格请参见 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 具有一键式连接功能的 AXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile S 和 ONVIF® Profile T。规格请参见 <a href="http://onvif.org">onvif.org</a>	<b>质保</b>	有关安讯士 3 年保修和安讯士延保选项的信息, 请参见 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>智能分析</b>	<b>包括</b> 安讯士视频移动侦测、主动篡改报警 <b>支持</b> 支持安讯士摄像机应用平台, 能够安装第三方应用, 请参见 <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a>	<b>a. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发用于 OpenSSL 工具包的软件。 (www.openssl.org) 以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 编写的加密软件。</b>	
<b>事件触发</b>	分析、前端存储事件、外部输入	环境责任: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>事件动作</b>	通过 FTP、HTTP、HTTPS、SFTP、网络共享和电子邮件上载文件 通过电子邮件、HTTP、HTTPS、TCP 提供通知 录制视频至前端存储、报警前和报警后视频缓冲、PTZ 预设、轮巡、发送视频剪辑、发送 SNMP 陷阱、白天/夜间工作模式、WDR 模式、状态 LED 指示灯、输出端口		
<b>数据流</b>	事件数据		
<b>内置安装帮助</b>	像素计数器		