

## AXIS M3045-WV Network Camera

Minidomo fija con calidad HDTV 1080p/2 MP y conexión HDMI e inalámbrica

La AXIS M3045-WV es una cámara domo fija para interior, a un precio asequible y que ofrece vídeo con calidad HDTV 1080p. La cámara se conecta a la red a través de LAN inalámbrica o por Ethernet con un conector RJ45 integrado. La función WDR garantiza que puedan verse los detalles de las zonas tanto oscuras como iluminadas de una escena. La compatibilidad HDMI permite la transmisión en tiempo real en un monitor HDTV, por ejemplo, en el caso de visualizaciones públicas. La cámara con enfoque de fábrica se puede montar en paredes o techos y gracias a su ajuste del ángulo de la cámara de tres ejes, puede nivelarse y orientarse fácilmente en cualquier dirección. El formato pasillo de Axis permite la transmisión de vídeos con orientación vertical. AXIS M3045-WV admite análisis de vídeo, como el conteo de personas.

- > **Diseño ultracompacto, a prueba de agresiones y resistente al polvo**
- > **Se conecta por LAN inalámbrica o Ethernet**
- > **Compatibilidad HDMI que permite la transmisión a un monitor**
- > **Tecnología Axis Zipstream para reducir los requisitos de ancho de banda y almacenamiento**



# AXIS M3045-WV Network Camera

<b>Modelos</b>		<b>Acciones de evento</b>	Carga de archivos: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, recurso compartido de red y correo electrónico Notificación: correo electrónico, HTTP, HTTPS, TCP y SNMP trap Grabación de video en almacenamiento local Enviar clips de video Memoria de video previa y posterior a la alarma Superposición de texto
<b>Cámara</b>		<b>Retransmisión de datos</b>	Datos de evento
<b>Sensor de imagen</b>	CMOS RGB de barrido progresivo de 1/3"	<b>Ayuda integrada para la instalación</b>	Contador de píxeles
<b>Lente</b>	Montura M12, iris fijo, enfoque fijo 2,8 mm, F2.0 Campo de visión horizontal: 106° Campo de visión vertical: 59°	<b>Analíticas</b>	
<b>Sensibilidad lumínica</b>	0,25 lux a 50 IRE F2.0	<b>Aplicaciones</b>	<b>Incluido</b> AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection, alarma antimanipulación activa <b>Compatibilidad</b> AXIS Digital Autotracking, AXIS People Counter, AXIS Queue Monitor, AXIS Occupancy Estimator, AXIS Direction Detector, AXIS Tailgating Detector, AXIS Random Selector Para consultar la compatibilidad con la AXIS Camera Application Platform, que permite la instalación de aplicaciones de terceros, visite <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a> .
<b>Velocidad de obturación</b>	De 1/32 500 s a 1/5 s	<b>General</b>	
<b>Ajuste de ángulo de cámara</b>	Horizontal: ±177° Vertical: ±69° Rotación: ±176° Se puede ajustar en cualquier dirección y orientar hacia la pared o el techo.	<b>Ciberseguridad</b>	Firmware firmado
<b>Vídeo</b>		<b>Carcasa</b>	Carcasa de policarbonato/ABS con clasificación IP42, resistente al agua y al polvo (para cumplir con la clasificación IP42, siga las instrucciones de la guía de instalación), con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados, tornillos cautivos (TORX® 10) Color: blanco NCS S 1002-B Para consultar las instrucciones de repintado de la carcasa o del embellecedor y cómo afecta a la garantía, póngase en contacto con su socio de Axis.
<b>Compresión de video</b>	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) Base Profile, Main Profile y High Profile Motion JPEG	<b>Sostenibilidad</b>	Sin PVC
<b>Resoluciones</b>	De 1920x1080 (1080p) a 320x240	<b>Memoria</b>	512 MB de RAM, 256 MB de Flash
<b>Velocidad de imagen</b>	25/30 imágenes por segundo con una frecuencia de línea de alimentación de 50/60 Hz	<b>Alimentación</b>	4,8-5,2 V CC 2,7 W típicos, 3,1 W máx.
<b>Retransmisión de video</b>	Múltiples secuencias de video configurables individualmente en H.264 y Motion JPEG Tecnología Axis Zipstream en H.264 Velocidad de imágenes y ancho de banda controlables VBR/MBR H.264 HDMI™	<b>Conectores</b>	RJ45 blindado para 10BASE-T/100BASE-TX Micro USB para alimentación de CC Micro HDMI™ (tipo D)
<b>Retransmisión de secuencia multiventana</b>	Hasta 2 áreas de visión recortadas individualmente a velocidad de imagen máxima	<b>Almacenamiento</b>	Compatibilidad con tarjetas microSD/microSDHC/microSDXC. Compatible con grabación en almacenamiento conectado a la red (NAS). Para conocer las recomendaciones sobre tarjetas de memoria y NAS, visite <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>Movimiento horizontal/vertical y zoom</b>	PTZ digital	<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De 0 °C a 45 °C Humedad relativa del 15 al 85 % (sin condensación)
<b>Salida HDMI</b>	HDMI 1080p a 25/30 imágenes por segundo (50/60 Hz) HDMI 1080i a 50/60 imágenes por segundo (50/60 Hz) HDMI 720p a 50/60 imágenes por segundo (50/60 Hz) HDMI 720p a 25/30 imágenes por segundo (50/60 Hz)	<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 65 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
<b>Parámetros de la imagen</b>	Compresión, color, brillo, nitidez, contraste, balance de blancos, control de exposición, WDR, superposición de texto e imágenes, duplicación de imágenes, máscara de privacidad Rotación: 0°, 90°, 180°, 270°, incluido formato de pasillo	<b>Homologaciones</b>	EMC EN 55032 Clase B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Clase A y B, ICES-003 Clase B <b>Inalámbricas</b> EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 301893, FCC Parte 15 Subparte C, FCC Parte 15 Subparte E, RSS-247 <b>Seguridad</b> IEC/EN/UL 60950-1 <b>Ambientales</b> IEC/EN 60529 IP42, IEC/EN 62262 Clase IK08 <b>Red</b> NIST SP500-267
<b>Red</b>		<b>Dimensiones</b>	Altura: 56 mm ø 101 mm
<b>Interfaz inalámbrica</b>	Antena interna IEEE 802.11 a/b/g/n, 2,4 y 5,2 GHz (canales 36, 40, 44, 48)	<b>Peso</b>	170 g
<b>Seguridad</b>	Protección por contraseña, filtrado de direcciones IP, cifrado HTTPS <sup>a</sup> , control de acceso a la red cifrado IEEE 802.1x (EAP-TLS) <sup>b</sup> , autenticación Digest, registro de acceso de usuarios, gestión centralizada de certificados, botón de emparejamiento WLAN (WPS) compatible con PBC, protección contra retrasos de fuerza bruta		
<b>Protocolos compatibles</b>	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, cifrado HTTPS <sup>b</sup> , SSL/TLS, CIFS/SMB, Bonjour, UPnP™, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, HDMI™ 1.4b, LLDP, MQTT v3.1.1		
<b>Integración de sistemas</b>			
<b>Interfaz de programación de aplicaciones</b>	API abierta para integración de software, incluidos VAPIX® y AXIS Camera Application Platform; especificaciones en <a href="http://axis.com">axis.com</a> . AXIS Video Hosting System (AVHS) con conexión de un solo clic ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile S y ONVIF® Profile T; consulte las especificaciones en <a href="http://onvif.org">onvif.org</a>		
<b>Analíticas</b>			
<b>Activadores de evento</b>	Analíticas, eventos de almacenamiento local		

<b>Accesorios incluidos</b>	Fuente de alimentación Guía de instalación Licencia de 1 usuario de descodificador de Windows® Llave L TORX®	<b>Software de gestión de vídeo</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station y el software de gestión de vídeo de socios desarrolladores de aplicaciones de Axis están disponibles en <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a>
<b>Accesorios opcionales</b>	AXIS T94B02D Pendant Kit AXIS T94B02L Recessed Mount AXIS T94B01P Conduit back box Caja de empalmes/placa de conexiones AXIS T94B02M Protector visual Carcasa negra Domo ahumado Montajes AXIS AXIS Surveillance microSDXC™ Card Para obtener más información sobre otros accesorios, consulte <a href="http://axis.com">axis.com</a>	<b>Idiomas</b>	Inglés, alemán, francés, español, italiano, ruso, chino simplificado, japonés, coreano, portugués, chino tradicional
		<b>Garantía</b>	Garantía de 5 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .

a. *Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en el kit de herramientas OpenSSL (<http://www.openssl.org/>) y software criptográfico escrito por Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)).*

b. *Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en el kit de herramientas OpenSSL (<http://www.openssl.org/>) y software criptográfico escrito por Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)).*

Responsabilidad medioambiental:  
[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)