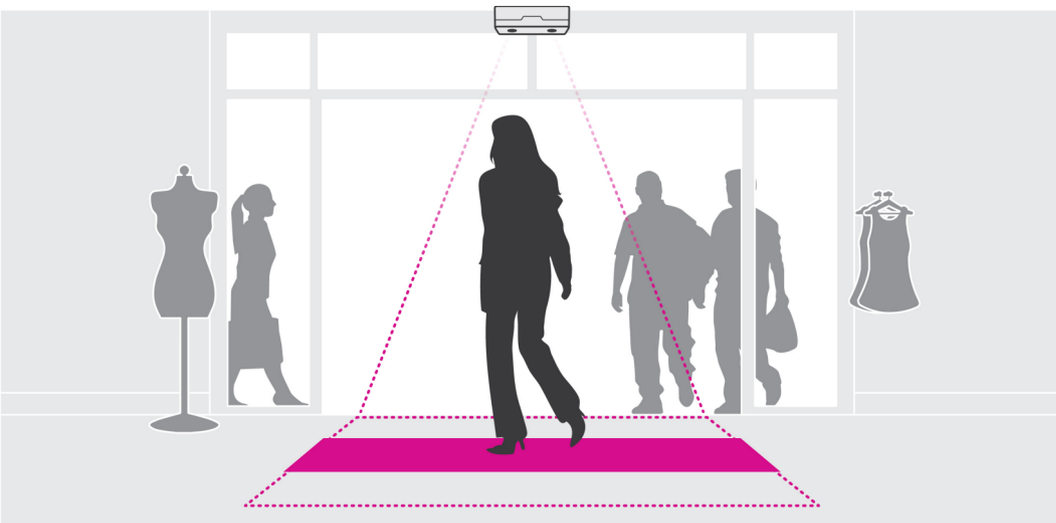


## Kit AXIS P8804-2 3D People Counter

### Hardware y software completo para el recuento de personas en 3D

El kit AXIS P8804-2 3D People Counter es una solución bidireccional para el recuento de personas fiable y completa, adecuada para tránsito muy intenso y condiciones de iluminación complicadas. Se trata de una combinación integrada y lista para usar de una discreta cámara de imágenes en estéreo y una aplicación de análisis fiable. AXIS P8804-2 es una herramienta ideal para optimizar el marketing o mejorar la planificación de recursos en, por ejemplo, tiendas minoristas, bancos o estaciones. AXIS 3D People Counter almacena todos los datos de recuentos directamente en cada cámara para facilitar el acceso a través de la interfaz web de la cámara o en AXIS Store Reporter, que proporciona una clara representación gráfica de los datos.

- > **Completa y fácil de usar**
- > **Recuento de personas en 3D fiable y preciso**
- > **Ideal para tránsito muy intenso e iluminación complicada**
- > **Opción de instalación discreta**



# Kit AXIS P8804-2 3D People Counter

<b>Cámara</b>		<b>Altura de montaje</b>	De 2,4 m a 4 m
<b>Sensor de imagen</b> CMOS RGB de barrido progresivo de 1/4" (efectivo)		<b>General</b>	
<b>Lente</b>	Iris fijo 2,1 mm, F2.2 Campo de visión horizontal: 102° Campo de visión vertical: 56° Distancia entre las unidades de sensor: 100 mm	<b>Carcasa</b>	AXIS F34 Main Unit: Plástico AXIS F8804-2 Stereo Sensor Unit: Plástico
<b>Amplio rango dinámico</b>	WDR	<b>Sostenibilidad</b>	Sin PVC
<b>Iluminación mínima</b>	Color: 0,4 lux	<b>Memoria</b>	512 MB de RAM, 256 MB de Flash
<b>Velocidad de obturación</b>	De 1/24 500 s a 1/6 s	<b>Alimentación</b>	Alimentación a través de Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 2 5,3 W máx., 4,2 W típica.
<b>Vídeo</b>		<b>Conectores</b>	RJ45 hembra para 10BASE-T/100BASE-TX PoE RJ12 para unidad de sensor
<b>Compresión de vídeo</b>	H.264 Base Profile, Main Profile y High Profile (MPEG-4 Parte 10/AVC) Motion JPEG	<b>Almacenamiento</b>	Dos ranuras para tarjetas de memoria SD/SDHC/SDXC (tarjeta no incluida) Compatible con cifrado de tarjeta SD Compatible con grabación en almacenamiento en red tipo NAS Para conocer las recomendaciones sobre las tarjetas SD y NAS, visite <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
<b>Resoluciones</b>	1280x720 máx.	<b>Condiciones de funcionamiento</b>	Unidad principal: De 0 °C a 40 °C Unidad de sensor: De -20 °C a 50 °C Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)
<b>Velocidad de imagen</b>	30/25 imágenes por segundo (60/50 Hz)	<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 65 °C
<b>Retransmisión de vídeo</b>	Múltiples secuencias configurables individualmente en H.264 y motion JPEG Tecnología Axis Zipstream en H.264 Frecuencia de imagen y ancho de banda controlables VBR/MBR H.264	<b>Homologaciones</b>	EMC EN 55032 Clase B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-003 Clase B, VCCI Clase B, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B, KCC KN32 Clase B, KN35 Seguridad IEC/EN/UL 60950-1 Entorno IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27
<b>Parámetros de la imagen</b>	Compresión, color, brillo, nitidez, contraste, balance de blancos, valor de exposición, control y zonas de exposición, contraste local, rotación, formato pasillo, WDR con contraste dinámico, superposición de texto e imágenes, máscara de privacidad, duplicación de imágenes	<b>Dimensiones</b>	AXIS F34 Main Unit: 16,5 x 46 x 109 mm AXIS F8804-2 Stereo Sensor Unit, montaje empotrado: 145 x 38 x 9 mm AXIS F8804-2 Stereo Sensor Unit, montaje a ras: 160 x 52 x 48 mm Cada cable de la unidad del sensor: 8 m
<b>Red</b>		<b>Peso</b>	AXIS F34 Main Unit: 238 g AXIS F8804-2 Stereo Sensor Unit, montaje empotrado: 74 g Unidad de sensor estereo AXIS F8804-2, montaje a ras: 156 g Cada cable de la unidad del sensor: 128 g
<b>Seguridad</b>	Protección por contraseña, filtrado de direcciones IP, cifrado HTTPS <sup>a</sup> , control de acceso a la red IEEE 802.1X <sup>a</sup> , autenticación Digest, registro de acceso de usuarios, gestión centralizada de certificados	<b>Accesorios incluidos</b>	Guía de instalación Descodificador de Windows (1 licencia de usuario), clave de autenticación AVHS
<b>Protocolos compatibles</b>	IPv4/v6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	<b>Accesorios opcionales</b>	AXIS T8120 15 W Midspan 1-port, AXIS T8129 PoE Extender, acoplador Network Cable Coupler Indoor Slim, conector del terminal para adaptador de corriente PS-P, AXIS Surveillance Card 64 GB, AXIS Surveillance microSDXC Card 128 GB AXIS F7315 Cable White 15 m
<b>Integración de sistemas</b>		<b>Software de gestión de vídeo</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station, software de gestión de vídeo de socios desarrolladores de aplicaciones de Axis disponibles en <a href="http://www.axis.com/techsup/software">www.axis.com/techsup/software</a>
<b>Interfaz de programación de aplicaciones</b>	API abierta para la integración de software, incluida VAPIX <sup>®</sup> y la plataforma de aplicaciones de cámaras AXIS (ACAP); las especificaciones están disponibles en <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>	<b>Idiomas</b>	Inglés
<b>Activadores de evento</b>	Análisis Entradas externas Eventos de almacenamiento en el extremo	<b>Garantía</b>	Garantía Axis de 3 años y opción de garantía AXIS ampliada; visite <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Acciones de evento</b>	Carga de archivos: correo electrónico, FTP, HTTP, HTTPS, recurso compartido de red Notificación: correo electrónico, HTTP, HTTPS y TCP Memoria de vídeo previa y posterior a la alarma Activación de salida externa Envío de mensaje SNMP trap, modo WDR	a. Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en el kit de herramientas OpenSSL ( <a href="http://www.openssl.org/">http://www.openssl.org/</a> ) y software criptográfico escrito por Eric Young ( <a href="mailto:eay@cryptsoft.com">eay@cryptsoft.com</a> ).	
<b>Ayuda integrada para la instalación</b>	Contador de píxeles	Responsabilidad medioambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>Retransmisión de datos</b>	Datos de eventos		
<b>Aplicación</b>			
<b>Licencias</b>	Licencia de AXIS 3D People Counter incluida		
<b>Funcionalidad</b>	Carga automática para AXIS Store Data Manager y AXIS Store Reporter, vendidos por separado. Los datos de recuentos se almacenan hasta 90 días sin tarjeta SD.		
<b>Escenarios</b>			