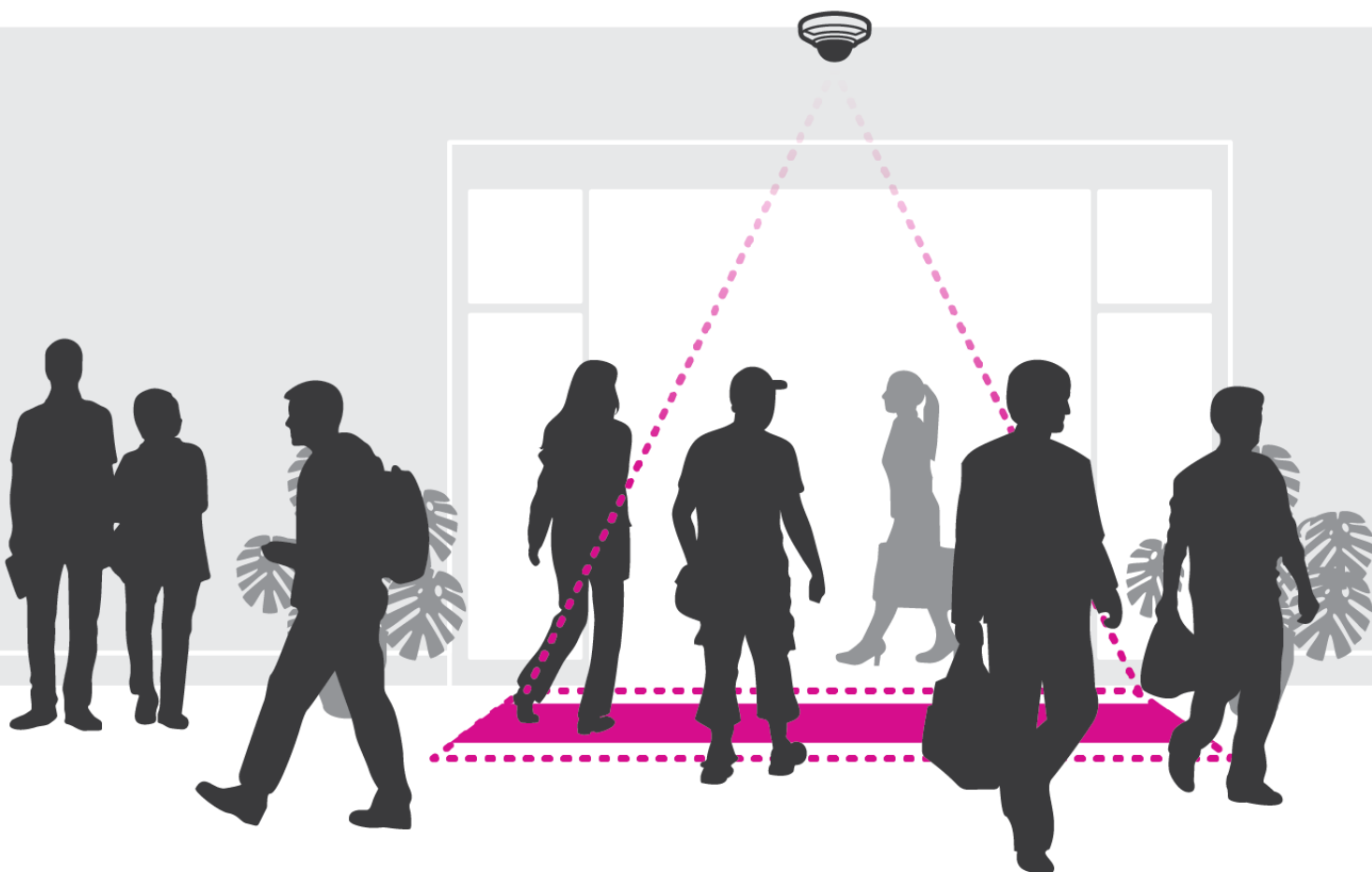


## AXIS Occupancy Estimator

### Comprenda cómo se utiliza una ubicación

AXIS Occupancy Estimator ofrece una forma rentable de medir con precisión los niveles de ocupación en tiempo real de sus instalaciones para que pueda entender mejor los patrones de visitantes y cómo se utiliza la ubicación. Estos valiosos datos le ayudan a medir la demanda, reconocer las oportunidades de ingresos y mejorar la planificación del servicio. Tanto si desea identificar las tendencias de los visitantes y las horas punta de visita como si quiere comparar el rendimiento en diferentes ubicaciones, le ayuda a informar de la toma de decisiones, de modo que pueda planificar las operaciones de acuerdo con los niveles de ocupación y la respuesta del servicio. Además, puede integrarse con un sistema de gestión de edificios para optimizar el uso del sistema de calefacción, ventilación y aire acondicionado (CVAA) y el consumo de energía, lo que permite reducir costes.

- > **Analizar datos de ocupación**
- > **Comprender las tendencias de los visitantes**
- > **Mejorar la planificación de las operaciones**
- > **Optimizar el uso de sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (CVAA)**
- > **Mejorar la utilización del espacio**



## AXIS Occupancy Estimator

Aplicación	
Plataforma de computación	Edge
Productos compatibles	Para obtener un listado completo de productos compatibles y recomendados, vaya a <a href="http://axis.com">axis.com</a>
Funcionalidad	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. Funcionalidad AXIS People Counter. Compatible con entradas amplias utilizando varios contadores.
Configuración	Interfaz de configuración web incluida.
Escenarios	
Aplicaciones típicas	Entornos de interiores para estimar el número de personas que hay en un edificio o en una sala en un momento determinado. Apto para lugares en los que la afluencia de clientes o visitantes y el tiempo medio de visita son estables.
Altura de montaje	De 2,7 m a 10 m

Limitaciones	Los objetos inferiores a aproximadamente 110 cm no se cuentan. Una cámara maestra admite un máximo de 30 cámaras esclavas conectadas.
Integración de sistemas	
Interfaz de programación de aplicaciones	API abierta para la integración del software. Especificaciones disponibles en <a href="http://axis.com">axis.com</a>
Integración de eventos	Se integra con el sistema de gestión de eventos para activar la transmisión de eventos al software de gestión de vídeo y las acciones de la cámara tales como control de E/S, notificación y almacenamiento local.
General	
Idiomas	Inglés, alemán, español, italiano, francés, chino (simplificado), japonés, ruso
Responsabilidad medioambiental: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	