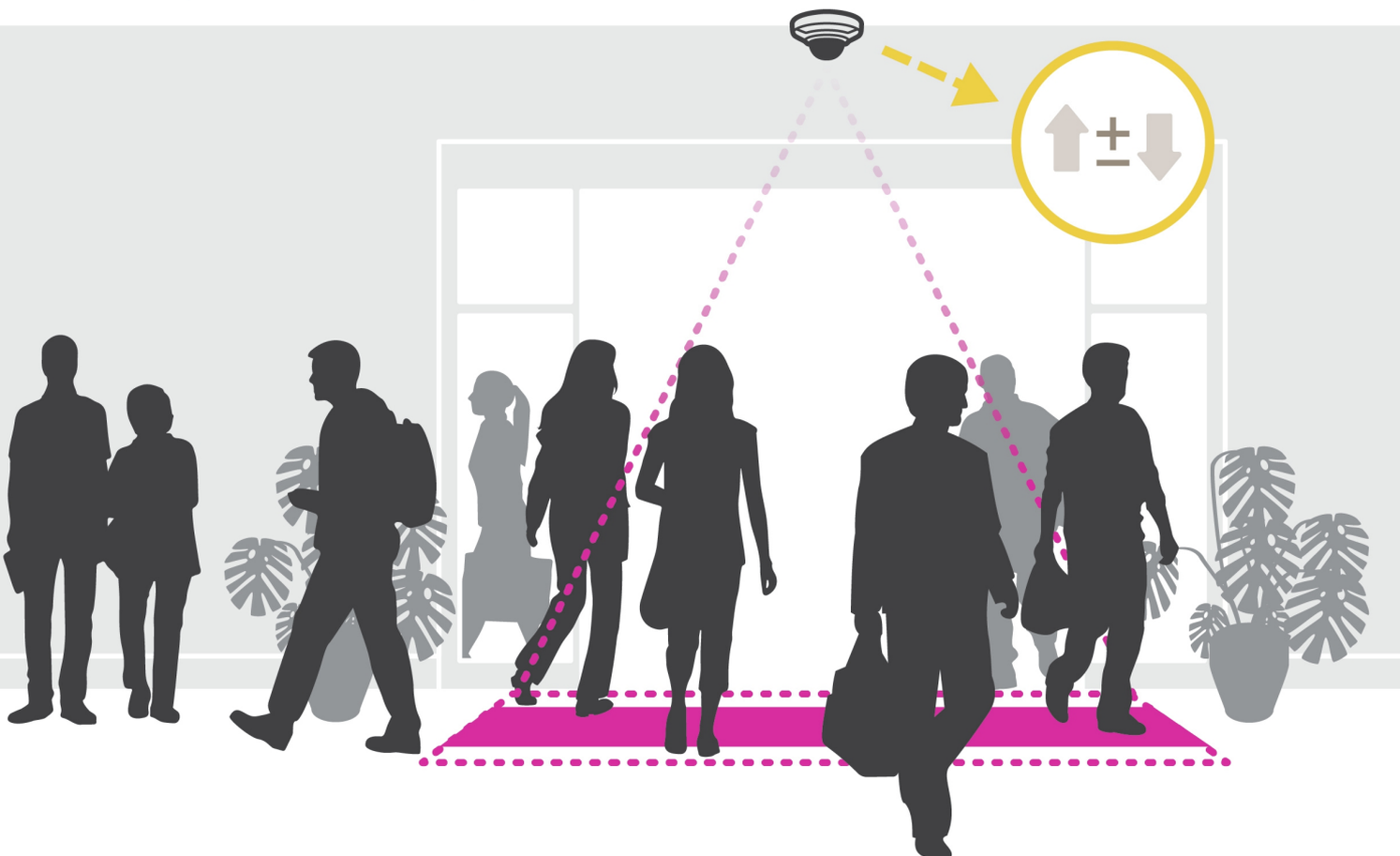


AXIS People Counter

Zählen von Personen, um fundierte Entscheidungen treffen zu können

AXIS People Counter zählt zuverlässig Personen zeitgleich in beiden Richtungen und kann den Belegungsgrad in Echtzeit bewerten. Der Personenzähler erkennt außerdem Doppelzutritte sowie die Richtung und kann Sie benachrichtigen, wenn mehr als eine Person innerhalb eines bestimmten Zeitintervalls das Gebäude betreten oder sich Personen in die falsche Richtung bewegen. Ganz gleich, ob Sie Besuchertrends analysieren, die Standortleistung auswerten oder Kosten reduzieren möchten, diese Anwendung liefert aussagekräftige Informationen. Dank dieser hohen Informationsfülle lassen sich durch Planung der Verkehrsnachfrage und Bereitstellung verkehrabhängiger Angebote fundierte Entscheidungen zur Optimierung der betrieblichen Effizienz treffen. Bei großflächigen Eingangsbereichen können auch zwei Kameras über die integrierte Anwendung angebunden werden.

- > **Optimierung der Betriebseffizienz**
- > **Gewinnung aussagekräftiger Daten**
- > **Analysieren von Besuchertrends**
- > **Bewertung des Belegungsgrads**
- > **Bewertung der Standortleistung**



AXIS People Counter

Allgemein

Typische Anwendungsfälle	Bidirektionale Zählung von Personen, die einen Eingang passieren Belegungsbewertung Tailgating-Detektion Erkennung von Durchgangsverkehr in der falschen Richtung
Unterstützte Geräte	Eine vollständige Liste empfohlener und unterstützter Produkte finden Sie auf axis.com .
Rechenplattform	Edge
Konfiguration	Über den Webbrowser: Chrome™ oder Firefox®
Montageoption	Die Kamera muss mit der Oberseite nach unten montiert werden.
Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch

Funktionen

Funktionen	Bidirektionale Zählung im Innenbereich Speicherung der Zählungsdaten für bis zu 90 Tage ohne SD-Karte. Statistiken über die integrierte Weboberfläche. Unterstützung für weiträumige Eingänge mit mehreren Zählern (Unterstützung von bis zu 30 Sekundärgeräten). Anonymisierung des Videostreams für umfassenden Datenschutz. Ausschluss von Objekten unterhalb von ~110 cm. Bewertung der Belegungsgrade in Echtzeit (Unterstützung von bis zu 30 Sekundärgeräten). Unterstützt das Hochladen von Zählungsdaten in den separat erhältlichen AXIS Store Data Manager und AXIS Store Reporter. Unterstützt über die API das Hochladen von Zählungsdaten in Software von Drittanbietern
Auslösebedingungen	Durchgangsrichtung Tailgating – Durchgangserfassung in Einzelfolge innerhalb eines festgelegten Zeitfensters Überschreitung der Belegungsgrenze

Systemintegration

Programmierschnittstelle	Offene API zur Softwareintegration, einschließlich VAPIX®.
Ereignismanagement	In der Kamera integriert für das Streaming von Ereignissen an ein Video Management System (VMS) sowie Ereignisaktionen wie die Anschaltung externer Ausgänge, Benachrichtigungen und Edge Storage.