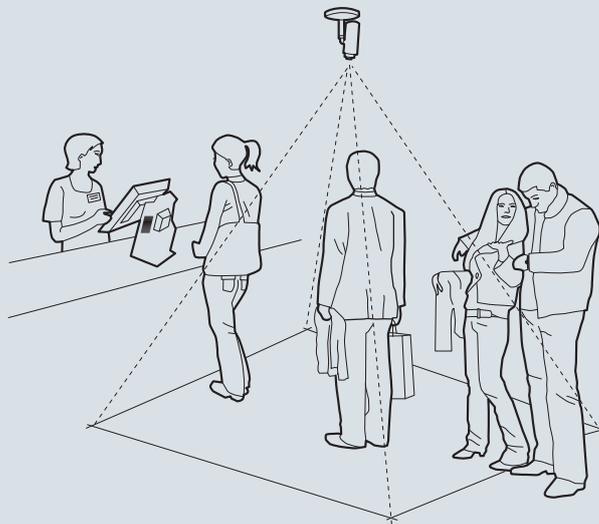


Cognimatics® ist Weltmarktführer im Bereich Embedded-Video-Analytics. Das Unternehmen bietet effektive und innovative Imaging-Produkte für den Einzelhandels- und Transportsektor an.

COGNIMATICS

When an image is not just
an image

TrueView Queue®



QUEUEING - Den meisten Menschen missfallen Warteschlangen. Wenig überraschend kommen daher Studien zu dem Ergebnis, dass Warteschlangen der Hauptgrund sind der gegen den Einkauf im Einzelhandel spricht. Daher ist die Optimierung der Personaleinsatzplanung im Kassenbereich und somit die Verkürzung der Wartezeiten der Schlüssel zur Verbesserung des Einkaufserlebnisses und der positiven Kaufentscheidung.

BASIEREND AUF COGNIMATICS' PATENTIERTER TECHNOLOGIE zur Videoanalyse, bietet Ihnen TrueView Queue® eine kosteneffiziente, skalierbare und einfach zu installierende Lösung für Ihr Warteschlangen-Management. TrueView Queue® ist eine effiziente Stand-Alone Applikation die direkt auf verschiedenen Modellen von Axis IP Kameras installiert wird. Die gesamte Videoanalyse erfolgt lokal auf der Kamera, was zu einer drastischen Reduzierung der Anforderungen an Ethernet Bandbreiten führt.



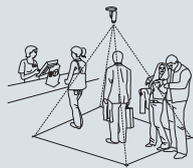
VORTEILE DER WARTESCHLANGEN-ANALYSE

Effektives Warteschlangen-Management zur Performance-Steigerung Ihres Unternehmens:

- Minimieren Sie die Wartezeit in den Schlangen.
- Bauen Sie sich einen Kundenstamm auf.
- Beeinflussen sie die Kaufentscheidung Ihrer Kunden positiv.
- Steigern Sie die Kundenzufriedenheit.
- Analysieren Sie Trends und evaluieren Sie Werbemaßnahmen und Promotion-Aktionen.
- Optimieren Sie Personaleinsatzplanung und Öffnungszeiten.



Axis M3006 ausgestattet mit TrueView Queue® ist eine einzigartige Stand-Alone-Lösung für das Warteschlangen Management bei der kein PC erforderlich ist.



Die Einheit erfasst in Echtzeit wie viele Personen sich in einer Warteschlange befinden und ist in der Lage Alarme zu versenden sobald eine kritische Marke erreicht ist.



Stellen Sie alle Parameter mit minimalem Aufwand ein und optimieren Sie die von Ihnen gewünschten Bereiche.

BERICHTE

TrueView Queue® ermöglicht Ihnen die Analyse von:

- Zeiten in denen sich mittellange Warteschlangen bilden.
- Zeiten in denen sich lange Warteschlangen bilden.
- Der durchschnittlichen Anzahl von Personen die sich in einer Warteschlange befinden.

Die Daten werden in Echtzeit aktualisiert und sind via Web-Browser auf der Kamera einzusehen. TrueView Web Report® ist ein zusätzliches Statistik-Tool, das Ihnen die Warteschlangenanalyse erleichtert. Insbesondere dann wenn es um Daten von verschiedenen Standorten oder mehreren Kameras geht. Diese Daten können exportiert werden und verglichen werden mit:

- POS daten,
- täglichen Wetterbedingungen,
- Marketing-Statistiken etc.

SYSTEM ÜBERBLICK

TrueView Queue® ist eine automatisierte Stand-Alone Lösung für Ihr Warteschlangen-Management basierend auf IP-Kameras in Deckenmontage, die Längen von Warteschlangen in Echtzeit erfassen. Sollte eine Warteschlange eine, benutzerdefinierte Länge überschreiten ist es möglich, dass die Einheit Ihnen Videoclips, E-Mails, SMS, Sound-Dateien etc. zu sendet. Die Installation ist einfach und kostengünstig. Sie kann ohne Weiteres durch Ihr eigenes Personal durchgeführt werden. Der Zugriff via IP auf die Kamera ist ebenfalls kostengünstig hinsichtlich der Wartung.

TrueView Queue® kann die erfassten Daten in bestimmten Zeitintervallen zur Analyse abrufen. Die Software ist modular und läuft komplett autonom. Die Zählung erfolgt auf der CPU der Kamera so dass kein PC erforderlich ist. Verwalten und analysieren Sie die Daten von einer unbegrenzten Anzahl von Einheiten und Standorten mit Hilfe von TrueView Web Report®.

CONTACT INFORMATION

COGNIMATICS AB
Phone: +46 46 286 31 20
Fax: +46 46 12 98 79
info@cognimatics.com
www.cognimatics.com

ÜBER COGNIMATICS

Cognimatics ist der Marktführer im Bereich Cognitive Vision und hat seine Wurzeln in der mathematischen Fakultät der Universität von Lund in Schweden. Geprägt durch ein Team von führenden Forschern im Bereich der Videoanalyse ruht Cognimatics' Technologie auf einem soliden wissenschaftlichem Fundament.

UNTERNEHMENSZIELE

Cognimatics arbeitet eng mit der Universität zusammen um neueste Forschungsergebnisse effizient zu vermarkten.

VIDEO ANALYTICS

Video Analytics hat zum Ziel, Computern beizubringen Videos genauso intelligent wie Menschen zu interpretieren. Cognimatics, Weltmarktführer für Embedded-Video-Analytics hat es sich zur Aufgabe gemacht dem Einzelhandel und dem Transportsektor effiziente und innovative Imaging-Produkte anzubieten.

FEATURES

- automatisiertes System, in Echtzeit operierend, fully embedded auf Axis IP Kameras
- deckt bis zu drei Interessenzonen (Warteschlangenbereiche) mit einer Kamera ab
- Kann ebenfalls zur Ermittlung von anderen Aktivitäten eingesetzt werden, z.B. zur Ermittlung von sog. Hotspots
- Einfach zu installieren
- Einfaches Parameter-Backup
- warten Sie TrueView Queue® per Fernzugriff über IP, konfigurieren und überwachen Sie Parameter, downloaden oder streamen Sie Videos.

- problemlose Integration in TrueView Web Report®.
- Daten werden automatisch von der Kamera an TrueView Web Report® gesendet
- unbegrenzte Anzahl von Kameras an einem Standort oder mehrere Standorte in Kombination mit TrueView Web Report®.
- Offenes Protokoll lässt Sie Ihre POS Daten und die Daten anderer Systeme integrieren.

SPEZIFIKATIONEN

- Fully embedded.
- Unterstützt alle Axis ACAP (Axis Camera Application Platform) Modelle.