



Erreichen Sie mehr – aus Besuchern Kunden machen – Performancesteigerung mit People **Focus® Stereo Embedded** von VISAPIX

Der People **Focus® Stereo Embedded** analysiert die Besucherfrequenz in einer hervorragenden Genauigkeit, denn wechselnde Beleuchtung, Kinder – und Einkaufswagen bleiben unberücksichtigt. Diese Lösung verknüpft die Erfassung, die Analyse und die Weitergabe der Daten in einem kompakten Gehäuse. Die Software ermittelt, wie viele Personen, zu welcher Zeit, welche Stelle im Geschäft oder welchen Ein- und Ausgang passieren.

Die VISAPIX People Counter Produktfamilie ist überall dort einsetzbar, wo das korrekte Zählen von Personen und die zuverlässige Auswertung des Kundenverhaltens für Marketing- und Servicezwecke sowie zur Steigerung der Effizienz unabdingbar sind.

Systembeschreibung

People Focus® Stereo Embedded	<ul style="list-style-type: none"> - Intelligente Kamera für Personenzählung mit höchster Genauigkeit - Einsatz auch bei niedrigen Montagehöhen und dichten Menschenmengen - unbeeinflusst von variablen Lichtverhältnissen - Niedrige Leistungsaufnahme - Einfache Montage (Auf- und Unterputz) - Datenübergabe an SQL-Datenbank für nachträgliche Auswertungen - Datenzwischenspeicherung bei Offline - Betrieb - Echtzeitdatenübertragung über SDK Interface - Einfache Inbetriebnahme, Remote-Updates
--------------------------------------	--

Technische Daten

Stromversorgung	POE / 24 V DC / 4,5 W
Kameramontage	zwischen 2,30 m und 4,60 m Höhe (andere Höhen mögl.), senkrechte Kameraausrichtung
Datenbankserver*	Extern oder auch hausintern. Unterschiedliche Ausführungen in Abhängigkeit von der Kameraanzahl
Schutzgrad	IP50 (DIN IEC 60529)
Erfassungsbereich	0,80 m bis 3,50 m
Abmessungen / Gehäuse	Gehäuse 66 mm / 155 mm / 33 mm (B/L/T)

Netzwerk

Ethernet	Single channel 10/100Mb Ethernet
Adresse	DHCP oder Statik IP
Protokoll	TCP/IP, DHCP
Zeit Synchronisation	SNTP, Tages Protokoll, proprietär
Data Delivery	HTTP, SMTP, FTP
Sichere Datenübertragung	HTTPS, FTPS

* relevant für eine Datenbanklösung

Besondere Merkmale des People Focus® Stereo Embedded



Zählgenauigkeit:
Über 98 % - auch unter schwierigen Bedingungen.

Polygone Zähllinien:
Die Lage der Zähllinien ist variabel und lässt sich den Erfordernissen vor Ort anpassen.



Verweildauer:
Das System erfasst, wie lange Personen an einem Ort verweilen und gibt Aufschluss z. B. über die Wirksamkeit von Werbeaktionen.

Etagenbilanzierung:
Unterscheidet zwischen Etagenzugang, Etagenabgang und Weiterfahrern auf der Rolltreppe.



Optische Selbstdiagnose:
Überwachung des optischen Pfades. Störungen durch Abkleben, Besprühen der Optik werden erkannt und dem System mitgeteilt.

Füllstand:
Die aktuelle Anzahl von Personen im Detektionsbereich ist stets transparent und ermöglicht situationsbedingte Zugangsbeschränkungen.

Kamera



powered by

