

Licznik Klientów TrueView

Nowoczesne rozwiązanie usprawniające zarządzanie punktem handlowym

Opis produktu

TrueView to nowoczesne rozwiązanie pozwalające na zliczanie osób, oparte na analizie obrazu wideo wbudowanej w kamerę sieciową IP. Oprogramowanie zainstalowane w kamerze wykorzystuje jeden z najbardziej zaawansowanych algorytmów inteligentnej analizy obrazu na świecie. Dzięki temu licznik pozwala na osiągnięcie wysokiej skuteczności zliczania osób na poziomie 95%. TrueView to w pełni autonomiczny dwukierunkowy licznik Klientów czasu rzeczywistego, który idealnie sprawdzi się zarówno w przypadku zliczania osób w pojedynczych przejściach o szerokości 2m, jak również na liniach kasowych o szerokości kilkudziesięciu metrów.

Dodatkowo kamera zliczająca nie wpływa negatywnie na aranżację punktu handlowego. Nie ma potrzeby montażu dodatkowych słupków, uchwytów, lub wiercenia otworów w ramie rolety lub meblach sklepowych. Dyskretny montaż kamery nad wejściem sprawia, że jest ona niewidoczna dla osób odwiedzających sklep. Cała analiza obrazu jest wykonywana w kamerze dając estetyczne i atrakcyjne cenowo rozwiązanie dla właścicieli oraz zarządców sklepów i sieci handlowych.

Funkcjonalność

System zliczający TrueView to nie tylko urządzenie, które dostarcza informacji o liczbie Klientów wchodzących i wychodzących z punktu handlowego. Wbudowane w kamerę oprogramowanie może dostarczać takie informacje jak:

- ☉ dane zliczania,
- ☉ wskaźnik konwersji,
- ☉ średnia wartość „koszyka zakupów”.

Dzięki dodatkowym narzędziom programistycznym, które są opcjonalnie dostarczane z urządzeniem możliwa jest poprawa efektywności punktu handlowego. Możliwość przygotowania ra-



portów opartych na systemie zliczania Klientów TrueView pozwala na podejmowanie świadomych decyzji w zakresie zarządzania obiektem handlowym.

Raporty generowane na podstawie danych systemu TrueView pozwalają m.in. na:

- ☉ obliczenie wskaźnika konwersji punktu handlowego oraz średniej wartości „koszyka zakupów”
- ☉ pomiar natężenia ruchu Klientów oraz trendów w sklepie,
- ☉ pomiar skuteczności kampanii reklamowych i marketingowych,
- ☉ wpływ pogody na liczbę odwiedzin sklepu,
- ☉ planowanie obsady personelu sklepowego,
- ☉ optymalizację godzin otwarcia sklepu,
- ☉ identyfikację i nagrodzenie najlepszych pracowników/punktów handlowych.

Licznik Klientów TrueView

Nowoczesne rozwiązanie usprawniające zarządzanie punktem handlowym

Cechy:

- ☉ dwukierunkowe zliczanie Klientów,
- ☉ wysoka skuteczność liczenia osób,
- ☉ możliwość łączenia kamer zliczających i sumowanie wyników dla jednego szerokiego przejścia lub kilku oddzielnych przejść,
- ☉ przechowywanie danych lokalnie w kamerze nawet przez 90 dni,
- ☉ możliwość eksportu danych do pliku lub do zewnętrznego systemu informatycznego,
- ☉ estetyczny wygląd nie zakłócający aranżacji wejścia sklepowego,
- ☉ możliwość zdalnej obsługi,
- ☉ opcjonalne oprogramowanie do zarządzania danymi i przygotowywania raportów TrueView Web Report,
- ☉ otwarty protokół komunikacyjny umożliwiający bezpośrednią integrację z systemem kasowym POS,
- ☉ prosty i intuicyjny interfejs,
- ☉ obsługa przez przeglądarkę internetową,
- ☉ prosta i szybka instalacja.

TrueView Web Report

TrueView Web Report to opcjonalne oprogramowanie oparte na bazie danych SQL, które pozwala na generowanie indywidualnych raportów dostosowanych do potrzeb użytkowników. Oprogramowanie dostarcza danych łatwych w interpretacji, z których można wyciągać konkretne wnioski. Za pomocą kilku kliknięć myszką możliwa jest szybka analiza trendów, wzorców, czy nietypowych zachowań Klientów. Dodatkowo możliwe jest przygotowywanie i wysyłanie dedykowanych raportów różnej treści dla każdego z odbiorców za pomocą poczty elektronicznej.

Parametry techniczne:

Wysokość montażu:	min.: 2,7 m max.: 10 m
Szerokość przejścia:	Pojedyncza kamera zlicza osoby w przejściu o maks. szer. 8 m.
HTTP API:	dane zliczania czasu rzeczywistego, lista dostępnych danych, dane binarne, plik CSV, plik DTD (format XML), dane XML, dane lokalne zliczania, podgląd na żywo,
Zdarzenia:	obsługa zdarzeń przez wyjście przekaźnikowe, rozdzielczość zliczania co do 1 s.,
Zapis danych:	zapis w kamerze od 30 do 90 dni, automatyczny upload do TrueView WebReport, bezpieczne Przechowywanie danych
Wspierane kamery:	AXIS M3004, M3005, M30006, M3024-LVE, M3113-R, M3114-R, M3203, M3204, P3214, P3215, P3353, P3354, P3363, P3364, P3364-LV, P3364-LVE, P3367, Vivotek MD7560X

