



ROMAUDIOVIDEO

## Retail Analytics

Retail Analytics este esențial în prezent, ajutând companiile să înțeleagă comportamentul vizitatorilor.

Acest serviciu este foarte util pentru retail, permițând companiilor să contorizeze traficul, să își măsoare performanța și să adapteze strategiile în funcție de datele colectate.

Partener autorizat al



## Cuprins

### 1. Tehnologia V-count

1.1. Ultima AI

1.2. Ultima Go

1.3. Ultima Prime

### 2. FAQ

## ROMAUDIOVIDEO

Suntem unul dintre cei mai importanti furnizori și integratori de soluții audio-video din România.

[www.roav.ro](http://www.roav.ro)





## Business Intelligence

V-Count este o companie globală care transformă experiențele de zi cu zi prin analiza vizitatorilor. Compania a numărat peste 14 miliarde de persoane în peste 120 de țări, servind peste 500 de clienți din diverse industrii, de la retail la aeroporturi, muzee, parcuri tematice și transport.

Acest lucru este realizat prin soluțiile lor alimentate de o platformă de Business Intelligence bazată pe cloud (BIP) și senzorii din seria Ultima, care au o acuratețe de 99,9%. ROMAUDIOVIDEO realizează aceste implementări în România pentru clienții din retail sau alte industrii conexe.

configurare și mentenanță oferite de  
**ROMAUDIOVIDEO**







# Ultima AI

Ultima AI de la V-Count este cea mai avansată tehnologie de contorizare și urmărire a persoanelor, oferind o acuratețe de până la 99,9% cu rezoluție HD.

## Tehnologie Avansată

Ultima AI utilizează o tehnologie activă 3D Stereo Vision pentru a număra și urmări vizitatorii în locații fizice.

## Flexibilitate și Acoperire

Senzorul poate fi instalat la o înălțime cuprinsă între 1.9 m și 8.5 m și are un câmp de vedere de 72°, permițând o acoperire largă a spațiului monitorizat și adaptabilitate la diferite tipuri de locații.

## Conectivitate și Stabilitate

Ultima AI dispune de o conexiune Ethernet 100BaseT, PoE, RJ45, asigurând o conectivitate fiabilă și rapidă. Rulează pe un sistem de operare Linux bazat pe V-Count OS, oferind stabilitate și securitate.



configurare și mentenanță oferite de

**ROMAUDIOVIDEO**



# Ultima Go

Aceasta este o soluție performantă și scalabilă de contorizare a persoanelor, concepută pentru IMM-uri și industria transporturilor.

## **Analiză în timp real**

Ultima Go numără vizitatorii și monitorizează traficul în timp real, oferind date precise care pot îmbunătăți experiența clienților și performanța angajaților.

## **Excluderea personalului**

Această funcție permite o contorizare și delimitare mai precisă dintre angajați și vizitatori, concepând astfel o analiza cât mai corectă.

## **Diferențierea vizitatorilor**

Ultima Go poate distinge între adulți și copii, grupuri de clienți și poate analiza vârsta și sexul vizitatorilor cu o acuratețe de 95%.

configurare și mentenanță oferite de

**ROMAUDIOVIDEO**







# Ultima Prime

Ultima Prime este o soluție inovatoare de la V-Count care optimizează strategiile de marketing prin analiza traficului din magazin.

## Heatmap

Generează o hartă de căldură a traficului de clienți, oferind o perspectivă asupra comportamentului acestora și facilitând deciziile bazate pe date.

## Fluxul de Vizitatori

Oferă informații despre căile cele mai și mai puțin populare din magazin, contribuind la îmbunătățirea experienței clienților și a operațiunilor de vânzare.

## Tehnologie

Echipată cu un senzor fisheye avansat, Ultima Prime acoperă zone mari și oferă o rezoluție mare, permițând analiza detaliată a traficului și înregistrarea duratei de atracție - identificarea zonelor și a produselor care atrag cei mai mulți clienți.

configurare și mentenanță oferite de

**ROM AUDIOVIDEO**





## Ce sunt senzorii de contorizare a persoanelor?

Senzorii de contorizare a persoanelor, cum ar fi Ultima AI de la V-Count, sunt instrumente esențiale pentru afaceri precum centrele comerciale, lanțurile de retail, muzeele, restaurantele etc. Acestea colectează și analizează date despre traficul de clienți, generând valoare în termeni de venituri și eficiență a afacerii.

## Datele se pot vedea în timp real?

Senzorul de contorizare a persoanelor oferă date complete în timp real despre traficul de vizitatori, permitându-vă să luați decizii rapide și informate, în raport cu traficul dintr-o anumită perioadă a zilei.

## Ce tipuri de date colectează senzorii V-Count?

Senzorii V-Count colectează date anonime despre traficul de persoane dintr-o locație. Acestea includ numărul de vizitatori, direcția de mișcare, durata vizitei, ora zilei și, în unele cazuri, pot distinge între adulți și copii. Unele modele pot genera hărți de căldură (heatmaps) pentru a identifica zonele cele mai frecventate.

## Este legală utilizarea acestei tehnologii în România?

Tehnologia de contorizare a persoanelor este în totalitate conformă cu GDPR, asigurând confidențialitatea prin numărare anonimă, fără a înregistra fețe sau date personale. Acesta respectă toate normele legale în vigoare.

## Cum pot instala și configura senzorii V-Count?

Procesul implică montarea senzorilor în locațiile strategice ale spațiului, conectarea acestora la rețea prin cablu Ethernet și configurarea lor prin intermediul platformei online V-Count, asigurându-se astfel că sistemul este optimizat pentru nevoile specifice ale afacerii. ROMAUDIOVIDEO realizează implementarea senzorilor V-Count.



Ne-am specializat în implementarea soluțiilor V-Count, ajutând afacerile să optimizeze operațiunile prin analiza traficului de vizitatori

configurare și mentenanță oferite de  
**ROMAUDIOVIDEO**

## ROMAUDIOVIDEO

Suntem unul dintre cei mai importanți furnizori și integratori de soluții audio-video din România, având în portofoliu lucrări de anvergură.

În 30 de ani de activitate, am ridicat standardele industriei audio-video din România, implementând tehnologii de ultimă generație.

Echipa noastră se poate adapta pe orice tip de proiect, începând de la clădiri corporate, până la stadioane sau complexuri comerciale.

Suntem integratori de tehnologii și inovații în industria audio-video, astfel că ne putem implica inclusiv în proiecte creative sau avangardiste, începând de la proiectarea sistemelor, până la comercializarea echipamentelor, instalarea acestora și mentenanța optimă.

### Email

[office@audio.ro](mailto:office@audio.ro)

### Telefon

[\(+40\) 373.550.217](tel:+40373550217)

### Adresa

[Str. Rândunelelor nr. 9, Sector 3, București](#)

### Web

[www.roav.ro](http://www.roav.ro)