

2. april, 2025

AddSecure lancerer RoadView Flex, en prisbillig kameratelematikløsning, der er nem at installere for at øge førersikkerheden

RoadView Flex forbedrer chaufførens sikkerhed med et AI-drevet kamera, der er nemt at installere, og som giver nøjagtige videobeviser, avanceret kollisionsdetektion (ADAS) og træthedsgenkendelse (DMS) som ekstraudstyr.

[AddSecure](#), en førende udbyder af sikker IoT-forbindelse og end-to-end-løsninger, har i dag annonceret lanceringen af sin nye overkommelige AI-drevne videotelematikløsning. Den er designet til at forbedre chaufførens sikkerhed ved at optage nøjagtige videooptagelser, hvilket hjælper chauffører med at bevise deres uskyld i hændelser. Derudover forbedrer det sikkerheden med funktioner som advarsel om kollision fremad, fodgængerregistrering og overvågning af fremdrift (ADAS – Advanced Driver Assistance System)

Som ekstraudstyr kan RoadView Flex også udstyres med teknologi til at overvåge førerens adfærd og til at registrere tegn på træthed og distraktion. Systemet bruger avancerede algoritmer til at analysere førerdata og registrere mønstre af træthed, såsom gaben, nik og hovedtab.

AddSecure har forenklet installationsprocessen for RoadView Flex og reduceret den gennemsnitlige installationstid til kun 15 minutter for et typisk tungt erhvervskøretøj. Ved at oprette forbindelse til FMS-porten henter systemet automatisk føreridentifikation fra fartskriveren, hvilket sikrer nøjagtig dataindsamling. RoadView Flex tilbyder live- og preview-streaming, hvilket forbedrer flådens sikkerhed og driftseffektivitet. Derudover prioriterer systemet beskyttelse af privatlivets fred med indbygget identitetssløring, hvilket beskytter personlige data, samtidig med at overvågning af høj kvalitet opretholdes.

Systemet er designet til at forbedre trafiksikkerheden med dets avancerede funktioner, nemme installation og overkommelige priser. Det hjælper også flådeoperatører med at opfylde reglerne om chaufførovervågning og forebyggelse af ulykker.

I en kommentar til lanceringen sagde Johan Norrman, VP Product & Technology Smart Transport, AddSecure: "Vi er begejstrede for at kunne annoncere lanceringen af RoadView Flex, vores overkommelige og nemme at installere AI-drevne videotelematikløsning. Denne brugervenlige teknologi, der er designet med chaufføren i centrum, vil hjælpe flådeoperatører med at sikre deres chaufførers sikkerhed på vejen."

RoadView Flex inkluderer et fremadvendt kamera til ekstern optagelse med en valgfri IR-scanner til at registrere førerens træthed eller distraktion. Systemet tilbyder også en cloud-baseret platform, der gør det muligt for flådeoperatører at overvåge chaufføradfærd og modtage advarsler i realtid. Den gemte video og data kan bruges til at oprette en kørvurderingstabel og give evaluering efter begivenheden eller personlig træning. Det har til formål at forbedre trafikikkerheden ved at hjælpe flådeoperatører med at overvåge chaufførernes adfærd og forebygge ulykker forårsaget af førertræthed.

Med avancerede AI-funktioner og en overkommelig pris tilbyder RoadView Flex en omkostningseffektiv og tilgængelig smart kameraløsning.

For yderligere information, besøg venligst [RoadView Flex](#).

For mere information, kontakt venligst:

Johan Stråkander, Marketingdirektør Smart Transport, AddSecure
Johan.strakander@addsecure.com, +46 735 000071

Kristina Grandin, kommunikationsdirektør, AddSecure Group
kristina.grandin@addsecure.com, +46 706 895208

Om AddSecure:

[AddSecure](#) er førende europæisk udbyder af sikre IoT-forbindelser og end-to-end-løsninger. Vi hjælper kunder med at optimere drift, skabe forretningsværdi og sikre vitale funktioner.

Ved at kombinere forbundne, datadrevne og sensorbaserede løsninger med den bedste ekspertise opfylder vi vores kunders behov uanset branche. Vi leverer både administrative tjenester og forbinder alle enheder, der kræver sikker kommunikation og dataoverførsel. Kun fantasien sætter grænser.

Vores sikre IoT-løsninger bruges inden for områder som bygninger, alarmer, transport og logistik, personlig sikkerhed, sundhedspleje, byggeri, kommuner, skoler, redningstjenester, elnet og mange flere.

AddSecures hovedkvarter ligger i Stockholm, Sverige. Vores hovedmarked er Europa, men vi servicere kunder i hele verden. Med over 1.100 ansatte hjælper vi med at gøre verden smartere, mere sikker og mere bæredygtig.