



Webfleet Video - CAM Lite

Beskyt dine chauffører og din flåde med videotelematik.

Webfleet Video tilbyder en omfattende pakke af produkter og tjenester, der er udviklet til at opfylde de mest krævende anvendelser på markedet for flådestyring. Denne løsning giver en lang række muligheder og kombinationer, der alle drives af den robuste Webfleet-platform og dens avancerede funktioner.

FORDELE



SIKKERHED

Videodokumentation efter en trafikuhændelse er afgørende for at forbedre trafiksikkerheden og fastlægge erstatningsansvar. Brugen af videotelematik og kunstig intelligens advarer chauffører proaktivt, når der registreres en risiko. Disse løsninger forhindrer hundredvis af ulykker hver dag og hjælper chauffører med at være mere opmærksomme og fokuserede under kørsel.



SIKKERHED

Der er en hastigt stigende tendens inden for sikkerhed for køretøjer, gods og chauffører. I takt med at kriminaliteten stiger, kræver markedet løsninger, der hjælper med at beskytte deres aktiver og medarbejdere samt afskrække kriminelle. De Webfleet Video-løsninger er stærkt fokuserede på at levere disse løsninger.



OVERHOLDELSE - LOKALE BESTEMMELSER

De europæiske lovgivende forsamlinger har længe anbefalet brugen af teknologi, der hjælper både chauffører og trafikanter med at forbedre deres sikkerhed, enten ved at øge synligheden eller ved hjælp af visuelle og akustiske advarsler. Det gør løsninger som videotelematik uundværlige.



FORSIKRING - OMKOSTNINGSBESPARELSER

Dashcams giver væsentlige fordele for forsikringsbranchen ved at levere klare, pålidelige optagelser af trafikuhændelser. Disse optagelser er med til at forhindre svigagtige anmeldelser, sikre nøjagtig vurdering af anmeldelser og fremskynde anmeldelsesprocessen, hvilket reducerer de administrative omkostninger. Derudover beskytter dashcams chauffører mod udokumenterede erstatningskrav, hvilket yderligere reducerer udbetalingsomkostningerne.

FUNKTIONER



WEBFLEET VIDEO

- CAM Lite er integreret med alle funktioner og platforme. Webfleet UI, Webfleet Mobile, Logbook.



KUNSTIG INTELLIGENS/MASKINSYN

- ADAS: Kørsel for tæt på forankørende, vognbaneskift, rullende standsning, forstyrret trafik og meget mere.
- DMS: Telefonbrug, træthed, distraktion, sikkerhedssele.



KØRSELHÆNDELSER

- Kørselshændelser er baseret på enten LINK-enhedens kørselshændelser (når den bruges som tilbehør med en LINK) eller CAM Lite-integrerede G-sensorer (når den bruges som hovedenhed).



KOMPATIBILITET

- 1 x supplerende kamera (USB-tilslutning).
- 1 x ekstern knap til nødoptagelse.



TILBEHØR

- Supplerende kameraer: Bagudvendt, DMS, kvadratisk.
- Objektivet dækker chauffør og vej.
- Kabler: OBD-strømforsyning, ekstern nødstopknap.

SPECIFIKATIONER

Kameraopløsning:

Vendt mod vejen: op til 1080P Fuld HD

Vendt mod chaufføren: 720p with integrated night vision

Hukommelse:

2 GB RAM/16 GB internt lager
128 GB SD-kort medfølger/
kompatibelt op til 512 GB

Tilslutningsmuligheder:

4G + 3G/2G-fallback

Strømforsyning:

5F SuperCAP (12 sekunders backupstrømforsyning)
Permanent og tændingsstrøm + bevægelsesregistrering. 12/24 V

Nødstopknap

Miljø: -20 til +70 °C

Æskens indhold:

Dashcam, monteringsbeslag,
128 GB SD- og SIM-kort (isat),
hardwire-kabelsæt, sekskantværktøj,
brugervejledning, hærværkssikret taske

Hærværkssikret dæksel

4G LTE CAT6
3G/2G-fallback

MicroSD 128
GB medfølger
(kompatibelt op
til 512 GB)

Fremadvendt kamera op
til fuld HD 1920x1080

LED-indikator

Nødstopknap

Indadvendt
kamera 720p.
Nattesyn

Mikrofon
(kun aktiveret efter anmodning)

Talemeddelelser
i højttaler

USB-indgang. Til
eksterne kameraer
og tilbehør