



Dual-Vision

Snel starten installatie-instructies V1.3

Een uitgebreide installatiehandleiding is bij deze begeleidende CD inbegrepen.

Print en lees de handleiding voorafgaand aan de installatie. Het negeren hiervan kan schade aan de eenheid veroorzaken of uw garantie nietig verklaren.

VERWIJDER NOOIT EEN SD-KAART UIT DE RECORDER ZONDER DE VOEDING UIT TE SCHAKELEN

Gebruik deze SD-kaart niet voor andere doeleinden


Indien u deze SD-kaart voor andere doeleinden gebruikt of verwijdt terwijl de recorder is ingeschakeld, kan dit een fatale fout op de kaart veroorzaken.

Opmerking: Indien u de vertragingstimer gebruikt, blijft dankzij de timingvolgorde van de module de voeding ingeschakeld na het uitzetten van de motor. Voorafgaand aan het verwijderen van de SD-kaart moet u wachten op de time-out van de module of handmatig de mini USB-connector uit de recordeereinheid halen.

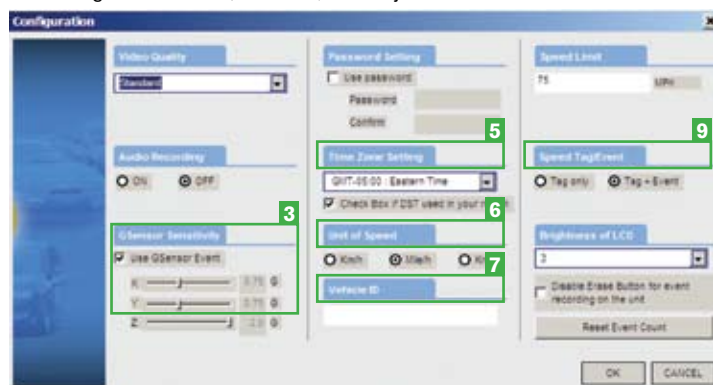
Deze snelstartgids is bedoeld voor het vernieuwen van het installatieprogramma met betrekking tot belangrijke installatieparameters van de Dual Vision™ eenheid en vervangt niet de referentiehandleiding. Opmerking: Deze gids verwijst niet naar de installatie van de optionele DV101ENC veiligheidsbijlage. Raadpleeg de handleiding voor deze informatie.

1.0 Recorder set-up

a. Verwijder de SD-kaart uit de Dual-Vision™ eenheid. Plaats de SD-kaart in de SD-kaartsleuf van uw PC (of gebruik een SD naar USB-adapter) en voer de "Player.exe" toepassing uit.

b. Klik op de CONFIG  knop. Deze verschijnt op het hoofdscherm wanneer de applicatie in uitvoering is (deze vindt u linksonder in het interfacescherm voor gebruikersweergave).

Het configuratiescherm (hieronder) verschijnt:



Belangrijke instellingen:

Selecteer uw tijdzone (5);
voer voertuig ID-nummer in, indien gebruikt (3);
Snelheidseenheid (ingesteld op MPH of KPH) (6);
stel x, y & z as G-krachtenwaarden in (3);
selecteer label of label + gebeurtenis (9);
en breng andere benodigde wijzigingen aan.

c. Klik op OK en verlaat vervolgens het programma.

d. Plaats de SD-kaart terug in de recorder. Tijdens het opstarten wordt deze informatie geüpload naar de recorder.

2.0 De recorder installeren

- 1) Bepaal of de eenheid wordt bedraad via het elektrische systeem van het voertuig of dat de eenheid van stroom wordt voorzien met behulp van de sigarettenaansteker. Wanneer het voertuig via het elektrische systeem wordt bedraad, gebruik de optionele vertragingstimermodule. Deze converteert de 12-24Vdc van het voertuig naar de 5Vdc die wordt vereist door de recorder. Merk op dat bij het gebruik van de sigarettenaansteker de Brigade eenheid een DC naar DC spanningsomvormer en gerelateerde elektronica voor de op afstand bedienbare alarmknop bevat. **GEBRUIK GEEN ANDERE SIGARETTENAANSTEKER DAN DEGENE DIE BESCHIKBAAR ZIJN VOOR BRIGADE.**
- 2) Plan kabelgoten, mogelijkheden voor het vastzetten van de kabels en waar de voeding toegankelijk is. Indien u de vertragingstimermodule gebruikt, heeft u een derde draad (geel) nodig en is aangesloten op een bron van + 12 of + 24Vdc wanneer de ontsteking of accessoireschakelaar in de "AAN" positie staat.
- 3) Bepaal de locatie van de eenheid en zorg dat zowel de naar voren gerichte als de naar binnen gerichte camera's helder en ongehinderd zicht hebben. Zorg dat de geïnstalleerde apparatuur niet het zicht van de bestuurder belemmert.
- 4) Voor een goed GPS-signaal dient u de eenheid niet direct onder een metalen overhangend deel (in een bus of transportmiddel) of direct naast het dak (van een auto) te monteren.
- 5) Monteer de eenheid als test op de voorruit met behulp van tijdelijke zelfklevende pads (meegeleverd) en voorzie de eenheid van tijdelijke voeding met behulp van de sigarettenaansteker. Gebruik vetkrijt voor het markeren van de locatie.
- 6) Bedien de recorder korte tijd, zet de voeding uit en verwijder de SD-kaart. Plaats een SD-kaart in uw PC en controleer afbeeldingen met behulp van de Dual-Vision™ spelerssoftware om er zeker van te zijn dat de geselecteerde montagelocatie van de voorruit acceptabel is.
- 7) Sluit, met de voeding uitgeschakeld, de handmatig op afstand bedienbare alarmknop met behulp van een passende connector aan op de vertragingstimermodule of op de sigarettenaansteker.
- 8) Maak de noodzakelijke voedingsverbindingen.
- 9) Breng de bedrading en kabelgoten in orde.
- 10) Steek de USB-kabel in de Dual-Vision™ recorder.
- 11) Schakel het voertuig in en controleer of de voeding is toegepast. Tijdens het zoeken naar GPS-satellietsignalen wordt de LED display actief en worden "init" en andere berichten weergegeven. Mogelijk moet u een aantal minuten met het voertuig rijden om GPS-signaalontvangst mogelijk te maken. De stap duurt maximaal 30 minuten (alleen de eerste keer). Daarna duurt het meestal minder dan een minuut om GPS te verkrijgen)

WAARSCHUWING: Verwijder of plaats nooit een SD-kaart wanneer de recorder is ingeschakeld (zoals te zien aan de verlichte aanduidingen of berichten op de LED display)

- 12) Als de GPS-informatie is verkregen, toont de display de juiste tijd als de eenheid stationair is en toont het de snelheid wanneer het voertuig in beweging is.
- 13) Test de eenheid door te rijden, triggeren van de handmatige alarmknop ("E" of de handmatige op afstand bedienbare alarmknop) en verwijder vervolgens, met de voeding uitgeschakeld, de SD-kaart uit de eenheid en bekijk de opgenomen gegevens met behulp van de Dual-Vision spelerssoftware.

