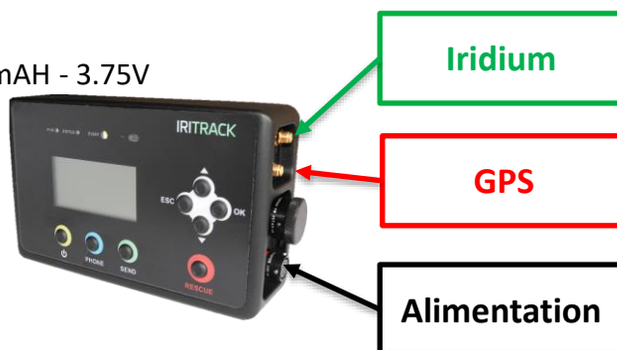




GUIDE DE MONTAGE IRITRACK V3 AUTO – SSV – CAMION

Caractéristiques techniques :

- 1) Dimensions: 180 x 112 x 53 mm (L x l x P), sans support, plugs et câbles
- 2) Poids: 830g
- 3) Consommation: 12V, 100mA (veille), 1500mA en communication
- 4) Alimentation externe: Input: DC 6-42V (1A)
- 5) Batterie interne: rechargeable Li-ion, 6800MAH - 3.75V
- 6) Antennes internes Iridium, GPS et radio
- 7) Micro et Haut-Parleur.



Composition du kit :

- 1) Support Iritrack V3 (Nouveau) – APR4063
- 2) Câble d'alimentation V3 1m avec cosses transparentes (Nouveau) – APR4059
- 3) Antenne Iridium 3m (voiture), 5m (camion) – APR4053/4056
- 4) Antenne GPS – APR2861
- 5) Câble GPS 3m (voiture), 5m (camion) – APR4030/4032



ALIMENTATION



Le câble d'alimentation doit être connecté directement à la batterie ou à la boîte à fusible en alimentation permanente (pas de breaker fusible 3A).

Si la configuration de votre véhicule ne le permet pas vous pouvez relier votre alimentation à une rallonge comme indiqué ci dessous (hors kit mais disponible sur notre e-shop APR4033) :

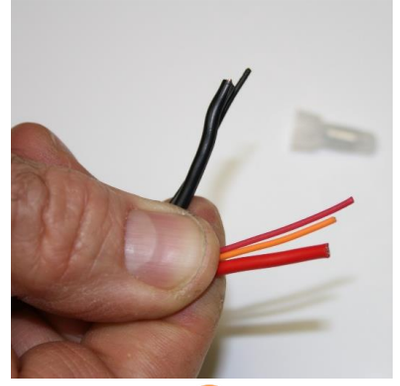
- 1) Préparer votre câble d'alimentation V3 en séparant le fil noir des autres fils de couleurs
- 2) Connecter le câble rallonge (batterie directe) avec votre câble d'alimentation en utilisant les cosses fournies :
 - rouge & orange avec le rouge
 - noir avec le fil noir
- 3) Utiliser une pince pour sertir les cosses
- 4) Connecter la rallonge à la batterie du véhicule, le fil rouge sur le +12V/+24V (borne rouge) et le fil noir sur le pôle négatif de la batterie
- 5) Brancher le fusible



1



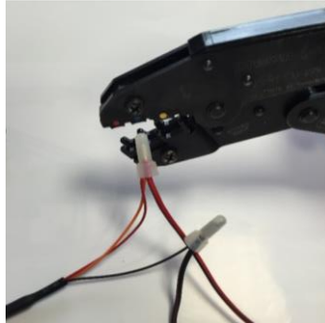
2



2



2



3



4

5

SUPPORT

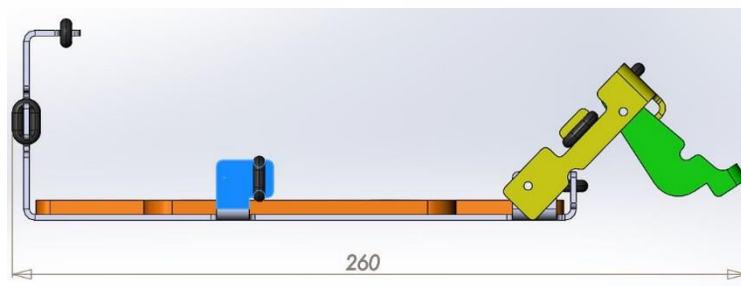
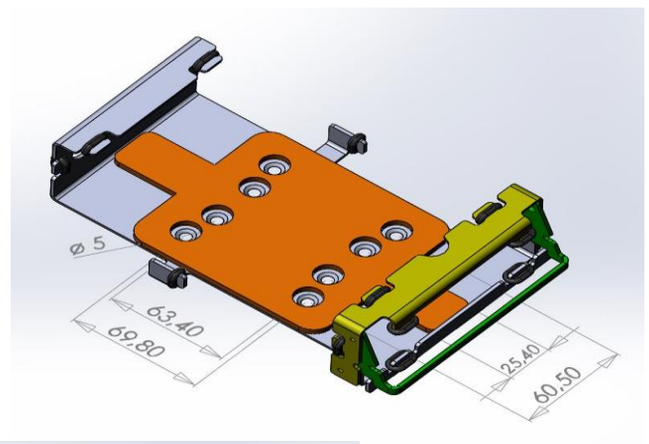
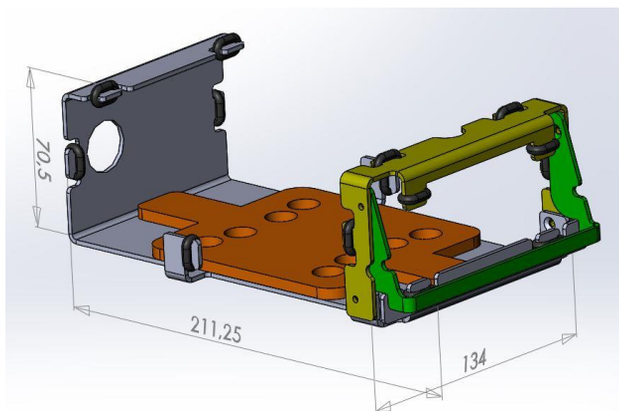


Voici ci-dessous le nouveau support de l'Irtrack V3 et ses dimensions (ouvert et fermé) en millimètres (211,25 mm*134*70,5 mm).

L'espace pour recevoir le nouvel Irtrack est de 260mm (en largeur), indispensable pour ouvrir le support et connecter le boîtier en respectant la courbure des câbles (côté droit).

Lors de la fixation du support il est important de savoir que :

- Vous devez pouvoir accéder à votre Irtrack sans quitter votre siège
- Vous devez avoir une bonne visibilité sur l'écran
- La partie supérieure de l'Irtrack doit avoir une vue dégagée sur le parebrise afin de permettre la transmission des antennes internes. Par conséquent, il n'est plus possible de fixer l'Irtrack au plafond du véhicule.



Voici les gabarits de perçage (identiques à la précédente version) :

- Largeur : 69,80 mm
- Longueur : 60,50 mm
- Diamètre de perçage : 5 mm

L'ouverture du support se fait côté droit en tirant la poignée. Assurez vous qu'un espace de 50mm est prévu à la droite du support.

ANTENNES ET CÂBLES



Les antennes magnétiques doivent être posées à l'horizontal et dégagées de tout obstacle à 180° vers le ciel, soit sur le toit, soit sur le capot moteur du véhicule (surface métallique).

Les antennes GPS et Iridium peuvent être côte à côte. Il est interdit de les peindre ou de les intégrer dans la carrosserie.

Brancher le câble GPS à l'antenne GPS et faire venir la connectique au niveau du support.
Faire venir la connectique Iridium au niveau du support.

ATTENTION :

- Les câbles d'antenne ne doivent pas passer par les joints de portière mais dans les parois du véhicule ou via un passe-câbles.
- Il est très important de mettre une gaine thermo-rétractable à chaque raccord antenne/câble. Avant de faire chauffer la gaine, s'assurer que les connecteurs soient correctement verrouillés.



EXEMPLES D'INSTALLATION :

