



ADSGPS



fr

ADSGPS sont le fruit d'une expérience de plus de 20 ans qui concentre technologie, savoir-faire et solidité.

A partir de 2016 l'ADSGPS évolue et devient ADSGPSI, une nouvelle puce Bluetooth y est intégrée permettant le fonctionnement avec Android + PC + iOS

L'installation des ADSGPS peut se faire sur la plupart des véhicules : karting, moto et voiture.

Les ADSGPS se composent de 6 LEDs et 4 boutons, chaque bouton est associé au menu correspondant, après l'activation l'ADSGPS, s'affiche la page d'accueil qui est la fenêtre principale, c'est depuis cette fenêtre que le système peut activer le Bluetooth, entrer en mode course et permettre l'accès à tous les menus pour ainsi personnaliser les paramètres et afficher les données enregistrées.

- Hermétique aux projections d'eau IP56
- Ecran : (mm/pixel) : 75x45 / 160x94
- Poids : de 434 gr à 550 gr

ADSGPS :

Art. A1001

Système d'acquisition de données utilisant la technologie GPS. Il permet de capturer les temps au tour + 5 partiels par tour, la vitesse en temps réel + 5 captures de vitesse par tour. Le tracé des trajectoires ainsi que la vitesse sont mémorisés pour être analysés par la suite avec nos APPs. Ce système est également muni d'un capteur de Force-G. L'ADSGPSI est un système compact qui donnera entière satisfaction, il est autonome, la fixation est très simple et sans câblage.

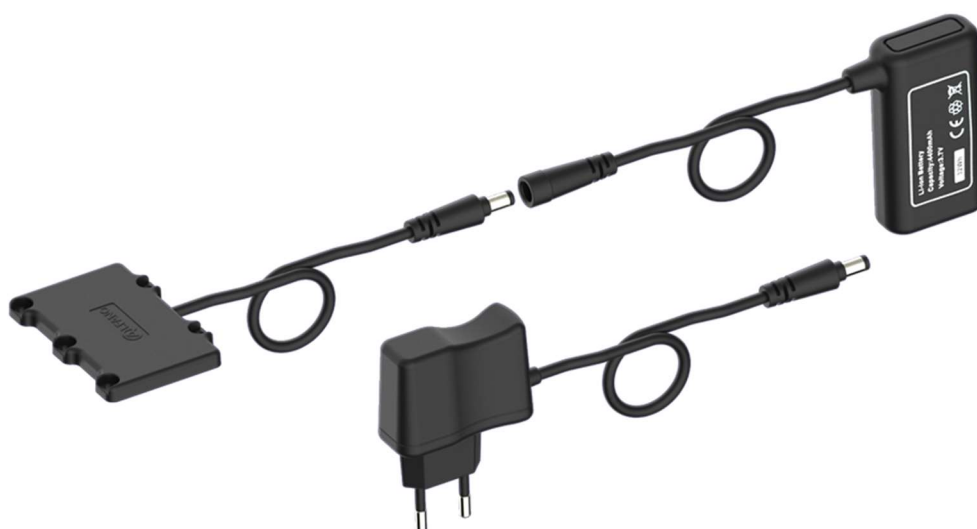


Options

Alimentations Lithium Ion

Alimentation avec une batterie en Lithium Ion 3.7Volts
- 4.400mAh.

Art. A4006.



Alimentations Batterie 12V

Alimentation sur la batterie du véhicule 12 Volts.

Art. A4002.



Support pour le volant de karting.

Art. A5001



Support pare-brise pour auto.

Art. A5001



APP

ALFANO se lance dans une nouvelle aire, celle des applications sur Smartphones et Tablettes, plus pratiques, plus intuitives, plus actuelles. Téléchargez nos Applications, des exemples de données réels y sont intégrés.



ALFANO SA

Rue de l'Industrie,3b

1400 Nivelles (Belgium)

www.alfano.com