



ADSGPS



it

L'ADS è il risultato di oltre 20 anni di esperienza tecnologica, conoscenza e solidità.

Dal 2016 ADSGPS si evolve in ADSGPSI, un nuovo chip Bluetooth integrato che permette il funzionamento con Android + PC + iOS!

L'installazione ADSGPS può essere fatta sulla maggior parte dei veicoli: kart, moto e auto.

L'ADSGPS è composto da 6 Led e 4 pulsanti, ad ogni pulsante è associato il menu corrispondente, dopo l'attivazione dell'ADSGPS, viene visualizzata la pagina iniziale che è la finestra principale, è da questa finestra che il sistema può attivare il Bluetooth, attivare la modalità di gara e consentire l'accesso a tutti i menu e personalizzare le impostazioni per e visualizzare i dati registrati.

- Ermetico alle proiezioni di acqua IP56
- Schermo : (mm / pixel) : 75×45 / 160×94
- Peso : 434 gr per 550 gr

ADSGPS :

Art. A1001

Sistema di acquisizione dati che utilizza la tecnologia GPS per acquisire il tempo sul giro + 5 parziali per giro, la velocità in tempo reale + 5 punti di velocità per giro e memorizzare la traiettoria da analizzare in seguito con la nostra APP, è dotato di un sensore G-Force per aumentare la precisione dell'analisi, ADSGPSI è un sistema compatto che vi soddisferà, è autonomo, il dispositivo di fissaggio è molto semplice e senza cablaggio.

ADSGPSI

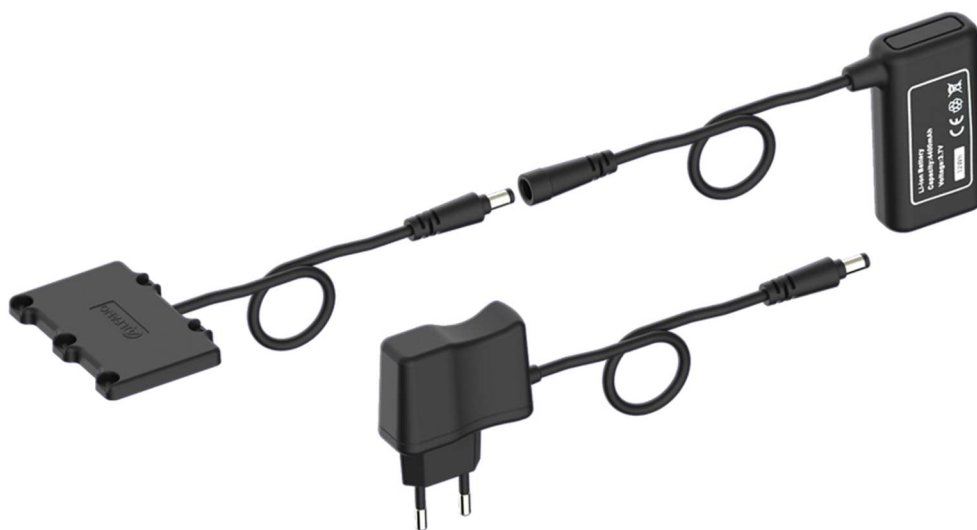


Opzione

Alimentazione "Ion di litio"

Alimentazione con batteria agli ioni di litio 3.7volts – 4.400mAh.

Art. A4006.



Alimentazione "Batteria 12V"

Alimentazione sulla batteria del veicolo 12 Volt.

Art. A4002.



Supporto per volante Karting.

Art. A5002



Supporto per parabrezza auto.

Art. A5001



APP

ALFANO ha iniziato una nuova era, quella delle applicazioni su smartphone e tablet, più conveniente, più intuitivo, più attuale. Scarica le nostre applicazioni su Play Store "Android" e App Store "iOS", esempi di dati reali sono inclusi.



ALFANO SA

Rue de l'Industrie,3b

1400 Nivelles (Belgium)

www.alfano.com