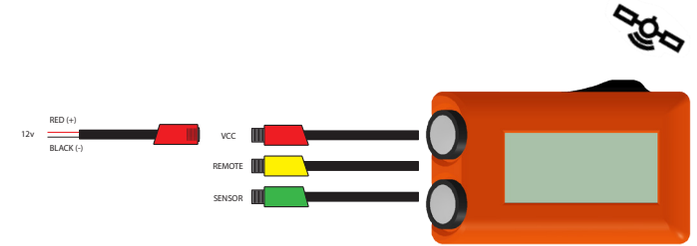




Instalación

Para un correcto funcionamiento del equipo es necesario tener en cuenta:

- La parte superior siempre a de permanecer con vista al cielo, nunca se debe cubrir la antena integrada.
- Emplear los silentblocks suministrados o similares.
- Los cables nunca han de quedar forzados
- Es recomendable utilizar alimentación fija a 12v CC.



Puesta en marcha

Una vez tengamos conectado el equipo este permanecerá encendido siempre que tenga actividad.

El display parpadeara hasta adquirir señal GPS, durante este proceso nos indicará el numero de satelites visibles, de este modo tambien podemos comprobar el correcto funcionamiento. La primera vez que se inicia es normal que demore el tiempo en la adquisición de satelites, dar un tiempo prudencial.

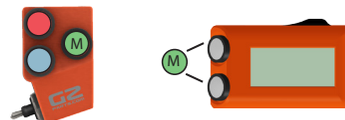
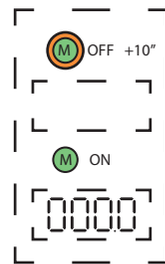
Transcurrido un periodo de 20 minutos sin actividad pasará a modo Standby, manteniendo de este modo los datos (kmS, Vmax...)

El equipo en Standby no presenta ningun consumo.

Arrancará de nuevo al detectar movimiento en la moto o un pulso (+) o (Menu).

Para poner el equipo en Standby manualmente mantendremos (Menu) +10".

El equipo conservará la memoria siempre que mantenga alimentación, si se desconectan los 12v se borrarán los registros de (kmS, Vmax...)



Funcionamiento

Odometro: El OdoCap tiene la opción de funcionar via GPS o via Sensor. Siempre que se disponga de señal de GPS, éste prevalecerá sobre el Sensor. De este modo si tenemos conectado el sensor y perdemos recepción satelital, automáticamente pasariamos a Sensor garantizando así el funcionamiento. Esto tambien puede ser modificado manualmente desde la APP.

Velocidad: La velocidad es adquirida del mismo modo que en el Odometro. Dando un pulso largo sobre (+) veremos en pantalla la velocidad maxima (Vmax) alcanzada en el ultimo trayecto.

Cap: Se muestran los grados de brujula mediante GPS, este dato será real siempre que estemos en movimiento.



MultiView

Esta función nos permite tener varias visualizaciones con accesos rápidos durante 3".

- **Velocidad:** Dando un pulso sobre (+) mostrara el Rumbo en pantalla, mientras que si pulsamos (-) mostrara el Odometro.
- **Cap:** Dando un pulso sobre (+) mostrara la Velocidad en pantalla, mientras que si pulsamos (-) mostrara el Odometro.

GZ PARTS

OdoCap

MANUAL USUARIO

