

SP3801 Kit



SP3801



Cable de Energía



Relé (Opcional)



Adaptador OBD II (Opcional)

SP3801 Instrucciones de Instalación

Para instalar el SP3801 primero encuentre un lugar seguro bajo el tablero del carro para ubicarlo. Asegúrese que la etiqueta está apuntando hacia arriba para garantizar que el GPS obtenga mejor señal. Mida el voltaje de la batería con el carro apagado. La energía para el SP3801 puede ser tomada directamente de la batería del vehículo, de la caja de fusibles o de un punto cercano al eje del volante que tenga el mismo voltaje que presenta la batería cuando el vehículo está apagado. Si el voltaje de un cable es menor al de la batería es un indicativo que el cable no viene directamente de la batería y por lo tanto no debe ser usado.

Instalación estándar sin usar el OBD II

- Corte los cables del cable de energía como se muestra en el diagrama No.1.
- Conecte el cable Rojo del cable de energía a la fuente constante de poder del vehículo.
- Haga una conexión a tierra con el cable Negro del cable de energía.
- Para instalar el interruptor de encendido siga los pasos que se muestran en el diagrama No. 3.
- Para usar el interruptor de encendido conecte el cable Blanco (del cable de energía) a la fuente de la ignición.

Instalación usando el OBD II

- Conecte el cable de energía al adaptador OBD II como se muestra en los diagramas No. 1 y No. 2.
- Para instalar el interruptor de encendido siga los pasos que se muestran en el diagrama No. 3.
- Para usar el interruptor de encendido conecte el cable Blanco (del cable de energía) a la fuente de la ignición.
- Conecte el Cable de Energía a la unidad y asegúrelo debajo del tablero de su vehículo de manera que no sea visible

INDICADOR DE LAS LUCES		
Color	Función	Comportamiento
Verde	Red Celular	Parpadeo Rápido = Buscando señal Parpadeo Lento = Buena señal
Azul	Indicador del GPS	Fija = GPS válido Parpadeo Rápido = GPS buscando señal Parpadeo Lento = No envía datos
Rojo	Encendido	Fija = Unidad encendida

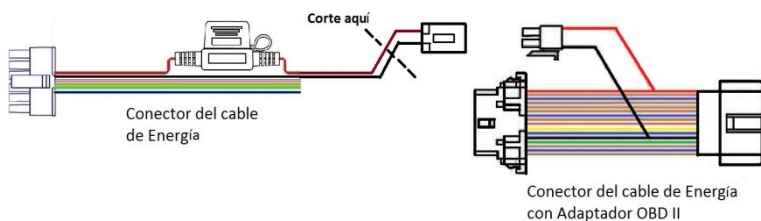


Diagrama 1

Diagrama 2

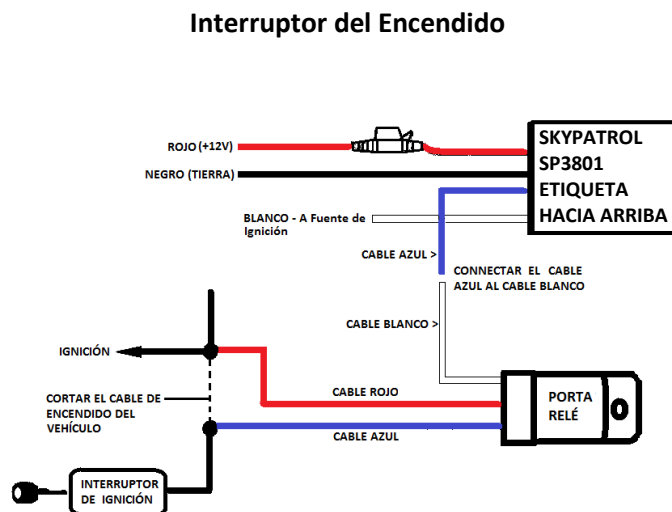


Diagrama 3