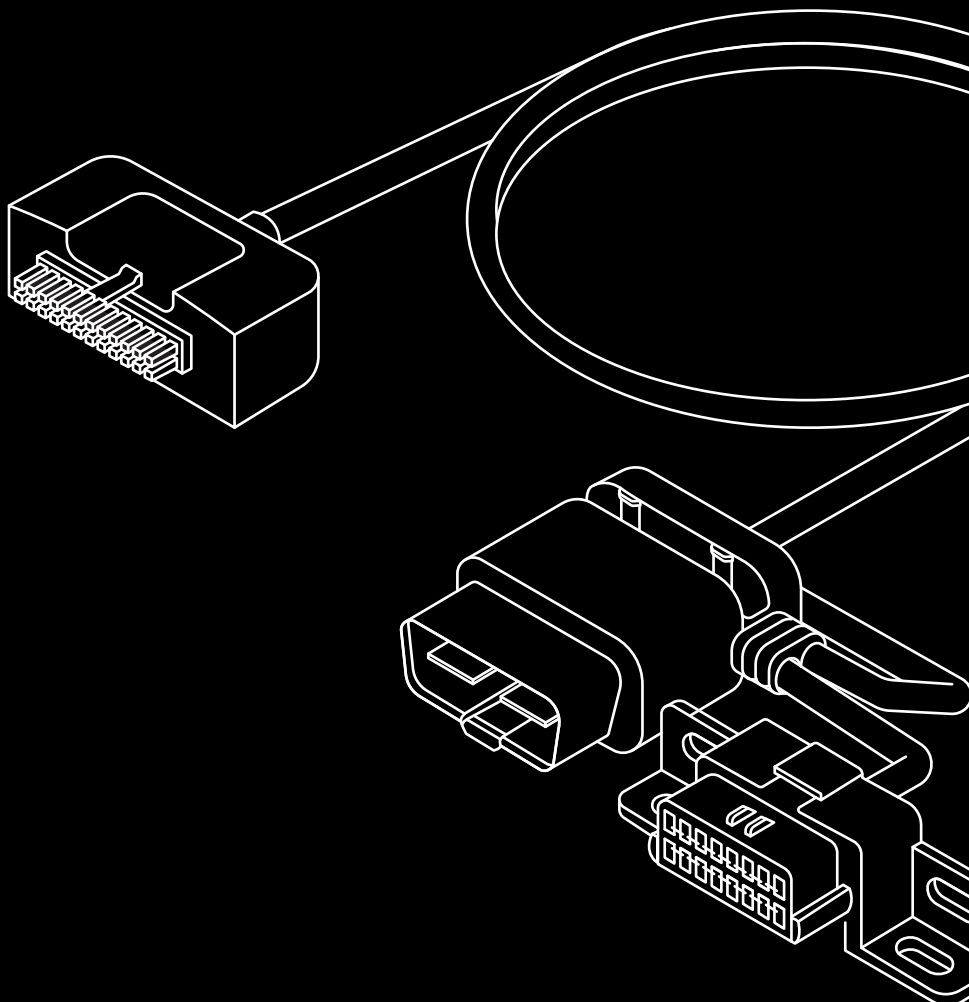


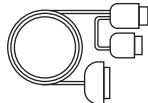
Cable VCBL-Y-OBD2

Guía de instalación de la cámara de seguridad
Plus con IA para vehículos con puerto OBD-II



motive

En la caja



Cable VCBL-Y-OBD2



Bridas

Herramientas necesarias

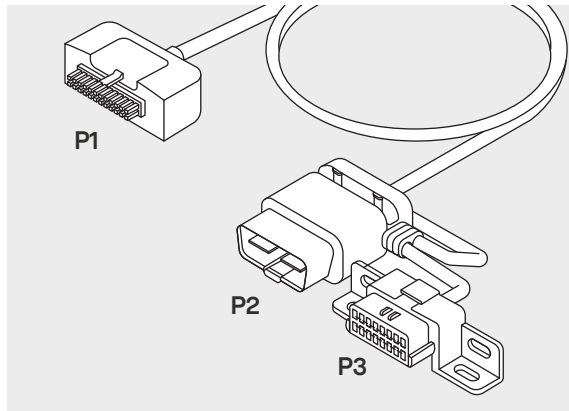
- Juego de destornilladores
- Juego de enchufes

Precauciones de seguridad

Antes de comenzar la instalación, asegúrese de lo siguiente:

- El freno de estacionamiento está activado
- El motor está apagado
- El interruptor de alimentación principal (si está disponible) está apagado

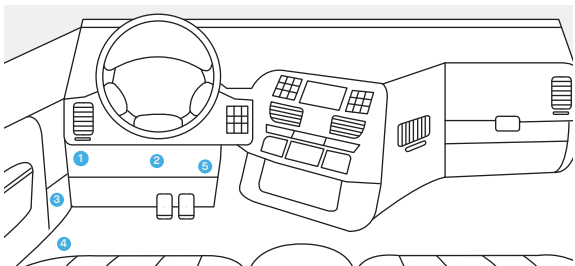
El cable **VCBL-Y-OBD2** incluye tres extremos etiquetados:



El extremo del cable	Descripción
P1	Se conecta al adaptador del vehículo
P2	Se conecta al puerto de diagnóstico del vehículo
P3	Opcional: Se conecta al receptáculo del panel de control para mantener el puerto de diagnóstico accesible para otros usos. Necesario con instalaciones de cable en Y

1. Localización del puerto OBDII

El puerto de diagnóstico OBD2 generalmente se encuentra en el lado del conductor de la cabina, debajo del panel de instrumentos. También se puede encontrar en la consola central o debajo del tablero cerca de la columna de dirección. Es de color negro.

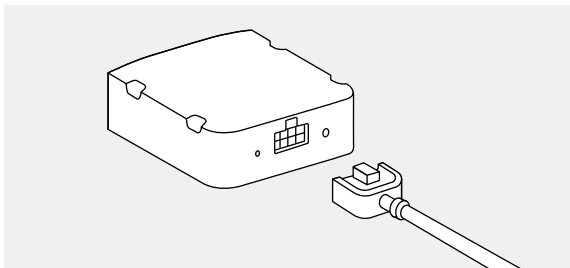


Nota: Los números de la imagen anterior indican las ubicaciones más probables del puerto de diagnóstico.

2. Conecta la cámara de seguridad Plus con IA

ADVERTENCIA! La ley del estado de California prohíbe reubicar el conector de diagnóstico en el vehículo durante la instalación. Para seguir cumpliendo con la normativa, siga siempre las instrucciones de instalación de Direct Plug-In al instalar este cable.

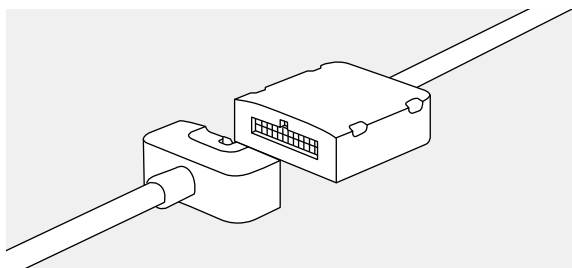
2.1 Conecte la cámara de seguridad Plus con IA



Conecte el cable AI Dashcam Plus al adaptador del vehículo

2. Conecta la cámara de seguridad Plus con IA

2.2 Conecte el adaptador del vehículo

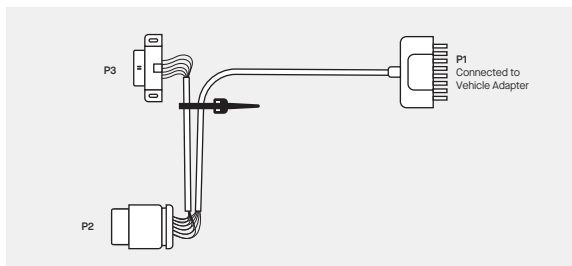


Conecte el adaptador del vehículo en un extremo del cable Y (P1).

2.3 Conecte el cable

Opción 1: Conexión directa por cable

Use este método si está conectando el cable directamente al puerto de diagnóstico del vehículo o si está operando en el estado de California



Pasos:

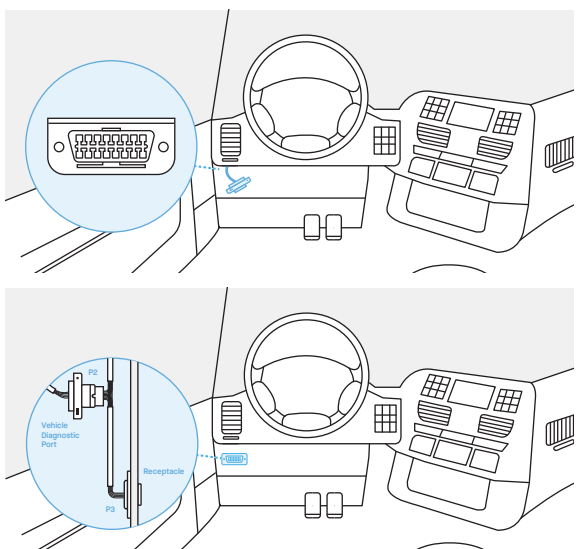
1. Conecte el extremo macho del cable motriz (P2) directamente en el puerto de diagnóstico del vehículo.
2. Asegure la conexión y utilice una brida para sujetar el cable más corto P3 (que tiene el conector de diagnóstico de repuesto) al cable principal. Coloque la brida cerca del conector de diagnóstico de repuesto para una fijación segura.
3. El extremo P3 no se utiliza para este tipo de instalación.

Nota: El puerto de diagnóstico OEM no estará disponible mientras el cable

2. Conecta la cámara de seguridad Plus con IA

Opción 2: Conexión de cable en Y

Para instalaciones encubiertas, querrá usar el divisor Y



Pasos:

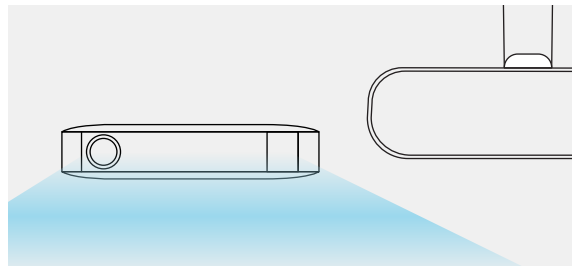
1. Retire el puerto de diagnóstico OEM de su receptáculo en el tablero.
2. Conecte el extremo macho del cable motriz (P2) en el puerto de diagnóstico extraído.
3. Instale y asegure el extremo hembra del cable motriz (P3) con el clip apropiado en el receptáculo original donde se encontraba el puerto de diagnóstico en el vehículo.

Nota: El diagnóstico del vehículo seguirá siendo accesible mediante el puerto adicional del cable VCBL-Y-OBD2 (P3)

3. Pruebe y monte la AI Dashcam Plus

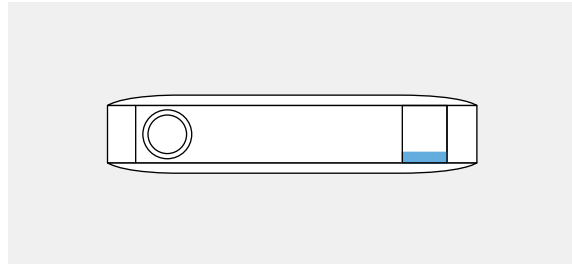
Consulte la Guía de instalación de la cámara de seguridad Plus con IA disponible en gomotive.com/aidashcamplus-install para obtener instrucciones sobre cómo probar y montar el dispositivo en el parabrisas del vehículo o en el lado izquierdo del espejo retrovisor

Una vez montada, la instalación final debe parecerse al ejemplo que se muestra aquí



Conexión de alimentación

Encienda el motor del vehículo. Una vez que el LED de alerta/derecho se vuelve azul, su AI Dashcam Plus se enciende y se conecta.



Potential Unlocked

motive

gomotive.com