

TV-Free

Video-in-motion Interface

VIMCIC2

***compatible con BMW
Sistemas de navegación profesional
con monitor de 10.2 "***

no compatible con navegador Business

Información legal

Por ley, está prohibido mirar imágenes en movimiento mientras se conduce, el conductor no debe distraerse. No aceptamos ninguna responsabilidad por daños materiales o lesiones personales resultantes, directa o indirectamente, de la instalación u operación de este producto. Este producto solo debe usarse mientras está parado o para mostrar menús fijos o videos de cámara de visión trasera cuando el vehículo está en movimiento, por ejemplo, el menú MP3 para actualizaciones de DVD.

Los cambios / actualizaciones del software del vehículo pueden causar un mal funcionamiento de la interfaz. Ofrecemos actualizaciones de software gratuitas para nuestras interfaces durante un año después de la compra. Para recibir una actualización gratuita, la interfaz debe enviarse a su propio costo. El costo de mano de obra y otros gastos relacionados con las actualizaciones de software no serán reembolsados.

Contenido

1. Antes de la instalación

- 1.1. Contenido del envío
- 1.2. Verifique la compatibilidad del vehículo y accesorios

2. Instalación

3. Activación de la función de video en movimiento

- 3.1. Desactivación de la función de video en movimiento

4. Especificaciones

5. Soporte técnico

1. Antes de la instalación

Lea el manual antes de la instalación. El conocimiento técnico es necesario para la instalación. El lugar de instalación debe estar libre de humedad y lejos de fuentes de calor.

1.1. Contenido del envío



1.2. Verifique la compatibilidad del vehículo y accesorios

Vehículo	5 series (F10 / F11) hasta aprox. 07/2012, 6 series (F12 / F13), 7 series (F01 / F02) hasta aprox. 07/2012, GT5 (F07)
Navegador	Professional navigation systems con pantalla 10.2"

2. Instalación

¡Desconecte el encendido y desconecte la batería del vehículo! Si de acuerdo con las reglas de fábrica, se debe evitar la desconexión de la batería, generalmente es suficiente poner el vehículo en modo de suspensión. En caso de que el modo de suspensión no se active, desconecte la batería con un cable de resistencia.

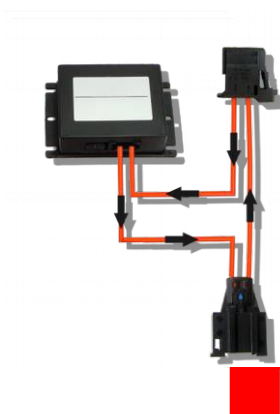
1. Abra la guantera, retire los dos tornillos superiores y retire hacia adelante.

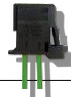


2. Afloje la cubierta de plástico inferior quitando los dos tornillos inferiores.

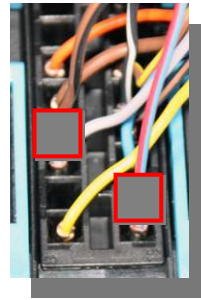


3. Desconecte el conector del cable óptico del gateway y conéctelo al conector de cable óptico hembra del cableado suministrado. Conecte el conector del cable óptico del arnés al gateway.





4. Conecte el cable negro del arnés a masa (cable marrón / negro, Pin5) y el cable rojo a + 12V batería (cable rojo / azul, pin 16) del conector OBD.



3. Activación de la función de video en movimiento

La función de video en movimiento se activa permanentemente sin alterar el rendimiento de navegación.

3.1. Desactivación de la función de video en movimiento

El cable azul del arnés se utiliza para desactivar la función de video en movimiento.:

+12V **cable azul** = la función de video en movimiento está desactivada
 0V **cable azul** = la función de video en movimiento está activada

4. Especificaciones

Voltaje	10.5 – 14.8V
Consumo en reposo	<2mA
Consumo en funcionamiento	~60mA
Consumo	~0,08W
Temperatura fun	-30°C +80°C
Peso	44g
Medida (solo caja) W x H x D	70 x 20 x 47 mm

5. Soporte técnico

Corredoira Car Audio
 Poeta Noriega Varela, 4
 27004 Lugo - Spain

email comunicados@grupocorredoira.com