

## AX-HON24RVC-6V Honda (without touchscreen) 2015-up

### INTERFACE FEATURES

- Retains the factory AUX-IN jack
- Retains the factory backup camera to an aftermarket radio
- Includes the AX-CAM6V 12-volt to 6-volt converter

### INTERFACE COMPONENTS

- AX-HON24RVC-6V harness • AX-CAM6V 12-volt to 6-volt converter

### APPLICATIONS

#### HONDA

|           |         |
|-----------|---------|
| Fit       | 2015-up |
| Pilot     | 2016-up |
| Ridgeline | 2017-up |

### TOOLS REQUIRED

- Wire cutter • Crimping tool • Solder gun • Tape
- Connectors (example: butt connectors, bell caps, etc.)

**CAUTION!** All accessories, switches, climate controls panels, and especially air bag indicator lights must be connected before cycling the ignition. Also, do not remove the factory radio with the key in the on position, or while the vehicle is running.



## Connections to be made

- Connect the **Black** wire of the AX-CAM6V to chassis ground.
- Connect the **Red** wire labeled "Camera Power 6V" to the **Blue/Red** wire of the AX-CAM6V.
- Connect the reverse wire from the aftermarket radio, to the reverse signal in the vehicle, and also to the **Blue/White** wire of the AX-CAM6V.
- Connect the **Yellow** RCA jack to the rear camera input of the aftermarket radio.

## IMPORTANT

If you are having difficulties with the installation of this product, please call our Tech Support line at **1-800-253-TECH**. Before doing so, look over the instructions a second time, and make sure the installation was performed exactly as the instructions are stated. Please have the vehicle apart and ready to perform troubleshooting steps before calling.



**KNOWLEDGE IS POWER**  
Enhance your installation and fabrication skills by enrolling in the most recognized and respected mobile electronics school in our industry.  
Log onto [www.installerinstitute.com](http://www.installerinstitute.com) or call 800-354-0782 for more information and take steps toward a better tomorrow.



Metra recommends MECF  
certified technicians

## AX-HON24RVC-6V Honda (sin pantalla táctil) 2015 y mas

### CARACTERÍSTICAS DE LA INTERFASE

- Retiene la toma de la fábrica AUX-IN
- Retiene la cámara de reversa de fábrica para un radio de mercado secundario
- Incluye el AX-CAM6V de 12 voltios al convertidor de 6 voltios

### COMPONENTES DE LA INTERFASE

- Arnés AX-HON24RVC-6V • AX-CAM6V 12 voltios al convertidor de 6 voltios

### APLICACIONES

#### HONDA

|           |            |
|-----------|------------|
| Fit       | 2015 y mas |
| Pilot     | 2016 y mas |
| Ridgeline | 2017 y mas |

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Cortacables • Ponchadora • Pistola soldadora • Cinta
- Conectores (ejemplo: conectores de extremo, de campana, etc.)

**¡PRECAUCIÓN!** Todos los accesorios, interruptores, paneles de controles de clima y especialmente las luces del indicador de las bolsas de aire deben estar conectados antes ciclar la ignición. Además, no quite el radio de fábrica con la llave en la posición o de encendido ni con el vehículo funcionando.



## Conexiones que se deben hacer

- Conectar el cable **negro** del AX-CAM6V a tierra del chasis.
- Conecte el cable **Red** con la etiqueta "cámara de alimentación de 6V" al cable **azul/rojo** del AX-CAM6V.
- Conecte el cable de marcha atrás del radio de mercado secundario, a la señal de marcha atrás en el vehicle, y también para el cable **azul/blanco** de la AX-CAM6V.
- Conecte el conector RCA **amarillo** RCA en la entrada de la cámara de reversa del radio de mercado secundario.

## IMPORTANTE

Si tiene dificultades con la instalación de este producto, llame a nuestra línea de soporte técnico al **1-800-253-TECH**. Antes de hacerlo, revise las instrucciones por segunda vez y asegúrese de que la instalación se haya realizado exactamente como se indica en las instrucciones. Por favor tenga el vehículo desarmado y listo para ejecutar los pasos de resolución de problemas antes de llamar.



**EL CONOCIMIENTO ES PODER**  
Mejore sus habilidades de instalación y fabricación inscribiéndose en la escuela de dispositivos electrónicos móviles más reconocida y respetada de nuestra industria. Regístrese en [www.installerinstitute.com](http://www.installerinstitute.com) o llame al 800-354-4782 para obtener más información y avance hacia un futuro mejor.



Metra recomienda técnicos con certificación del Programa de Certificación en Electrónica Móvil (Mobile Electronics Certification Program, MEEP).