



Retener/Añadir cámara de reversa de 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 AXCS-D-6V de 12 voltios al convertidor de 6 voltios

COMPONENTES DE LA INTERFASE

- Arnés AXBUCH6V-H24V • AXCS-D-6V 12 voltios al convertidor de 6 voltios

APLICACIONES

Honda

- Fit 2015 y Mas
- HRV 2015-2018
- Pilot..... 2016 y Mas
- Ridgeline 2017 y Mas

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

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



Honda (without touchscreen) Back-Up Camera Retention 2015-Up

INTERFACE FEATURES

- Retains the factory AUX-IN jack
- Retains the factory backup camera to an aftermarket radio
 - Includes the AXCS-D-6V 12-volt to 6-volt converter

INTERFACE COMPONENTS

- AXBUCH6V-H24V harness • AXCS-D-6V 12-volt to 6-volt converter

APPLICATIONS

Honda

- Fit 2015-Up
- HRV 2015-2018
- Pilot..... 2016-Up
- Ridgeline 2017-Up

TOOLS REQUIRED

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



Retener/Añadir cámara de reversa de 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 AXCS-D-6V de 12 voltios al convertidor de 6 voltios

COMPONENTES DE LA INTERFASE

- Arnés AXBUCH6V-H24V • AXCS-D-6V 12 voltios al convertidor de 6 voltios

APLICACIONES

Honda

- Fit 2015 y Mas
- HRV 2015-2018
- Pilot..... 2016 y Mas
- Ridgeline 2017 y Mas

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

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



Honda (without touchscreen) Back-Up Camera Retention 2015-Up

INTERFACE FEATURES

- Retains the factory AUX-IN jack
- Retains the factory backup camera to an aftermarket radio
 - Includes the AXCS-D-6V 12-volt to 6-volt converter

INTERFACE COMPONENTS

- AXBUCH6V-H24V harness • AXCS-D-6V 12-volt to 6-volt converter

APPLICATIONS

Honda

- Fit 2015-Up
- HRV 2015-2018
- Pilot..... 2016-Up
- Ridgeline 2017-Up

TOOLS REQUIRED

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



AXBUCH6V-H24V

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Connections to be made

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

Having difficulties? We're here to help.



Contact our Tech Support line at:
386-257-1187



Or via email at:
techsupport@metra-autosound.com



Tech Support Hours

(Eastern Standard Time)

Monday - Friday: 9:00 AM - 7:00 PM

Saturday: 10:00 AM - 5:00 PM

Sunday: 10:00 AM - 4:00 PM



Metra recommends MECP certified technicians

AXXESS Integrate • AxxessInterfaces.com

© COPYRIGHT 2024 METRA ELECTRONICS CORPORATION REV. 1/24/24



AXBUCH6V-H24V

Instrucciones de Instalación

Conexiones que se deben hacer

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

¿Tienes dificultades? Estamos aquí para ayudar.



Póngase en contacto con nuestra línea de soporte técnico en:
386-257-1187



O por correo electrónico a:
techsupport@metra-autosound.com



Horas de soporte técnico

(hora estándar del este)

Lunes a Viernes: 9:00 AM - 7:00 PM

Sábado: 10:00 AM - 5:00 PM

Domingo: 10:00 AM - 4:00 PM



Metra recomienda MECP técnicos certificados

AXXESS Integrate • AxxessInterfaces.com

© COPYRIGHT 2024 METRA ELECTRONICS CORPORATION REV. 1/24/24



AXBUCH6V-H24V

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Connections to be made

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

Having difficulties? We're here to help.



Contact our Tech Support line at:
386-257-1187



Or via email at:
techsupport@metra-autosound.com



Metra recommends MECP certified technicians

AXXESS Integrate • AxxessInterfaces.com

© COPYRIGHT 2024 METRA ELECTRONICS CORPORATION REV. 1/24/24



AXBUCH6V-H24V

Instrucciones de Instalación

Conexiones que se deben hacer

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

¿Tienes dificultades? Estamos aquí para ayudar.



Póngase en contacto con nuestra línea de soporte técnico en:
386-257-1187



O por correo electrónico a:
techsupport@metra-autosound.com



Metra recomienda MECP técnicos certificados

AXXESS Integrate • AxxessInterfaces.com

© COPYRIGHT 2024 METRA ELECTRONICS CORPORATION REV. 1/24/24