

Manual de Instrucciones para CMOS2
Cámara Trasera 5-en-1

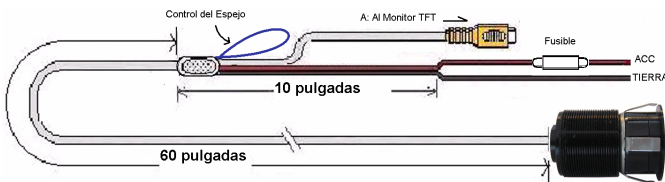
Estimado comprador,
¡FELICITACIONES! Al usarse como se describe, este kit de cámara trasera de alta resolución 5-en-1 puede ser instalado de 5 formas diferentes y mejorar su visibilidad detrás de su auto, CRV o mini-van. Hemos tomado numerosas medidas en control de calidad para asegurar que sus productos lleguen en perfecto estado y muestren un rendimiento que sea de su satisfacción.

ANTES DE INSTALAR

La instalación de equipos de video para automotores puede ser dificultosa algunas veces, incluso para los técnicos más experimentados en instalaciones. Si no está seguro sobre cómo trabajar con cableados de 12 volts CC en el vehículo, cómo quitar y reinstalar paneles interiores, alfombras u otros componentes de su vehículo, contacte al fabricante de su vehículo o considere pedir a un profesional que instale el sistema.

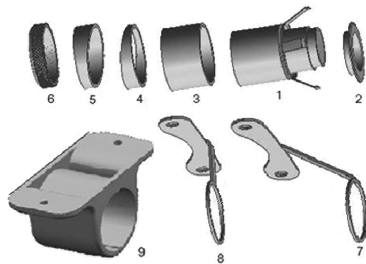
PARTES

1. Cuerpo principal de la cámara con cable de señal y alimentación de 70".



2. Partes del paquete enviadas a continuación:

- Unidad principal de Cámara
- Junta accesoria
- Junta principal
- Junta fina angular
- Junta angular
- Junta de bloqueo de seguridad
- Soporte mariposa largo
- Soporte mariposa corto
- Soporte de montaje para superficie



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Este kit de cámara puede colocarse de las siguientes formas:

- a. Montado en el Paragolpes
- b. Montado en Ángulo/Atornillado Tradicional
- c. Con Soporte Tipo Mariposa Largo
- d. Con Soporte Tipo Mariposa Corto
- e. Montaje en Superficie

NOTA: La junta Accesorio (Parte N°2) puede ser pintada de cualquier color y luego reemplazada para combinar con el Color del Vehículo. NO PINTAR SOBRE LA CÁMARA.

A. Montado en el Paragolpes

Antes de realizar un agujero con el taladro en el paragolpes trasero, debe verificar que hay detrás de donde hará el agujero. Si hay algún componente del vehículo, como partes eléctricas o del sistema de combustible detrás de donde está realizando el agujero, deberá tomar toda precaución necesaria para no dañarlo. Asegúrese que haya suficiente profundidad para albergar la cámara.

1. Sólo necesitará la parte N°2 adjunta a la cámara.
2. Use una mecha de 15/16" de diámetro para realizar el agujero en el paragolpes trasero con el taladro.
3. Inserte el cable de la cámara dentro del agujero e introdúzcalo cuidadosamente por el agujero. Dirija el cable hacia el baúl o el área de las Luces Traseras.
4. Conecte el cable de alimentación de la cámara: Rojo al cable de +12V de la luz de retroceso y el negro a masa.
5. Conecte el monitor y la cámara usando un cable coaxial de video.



NOTA: NO USE UN CABLE DE AUDIO RCA.

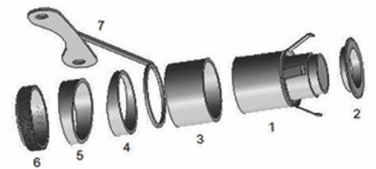
B. Montado en Ángulo/Atornillado Tradicional

1. Podrá necesitar las partes N°3, 4, 5 y 6 según la ubicación elegida para el montaje. Use cualquier combinación para ajustarse al ángulo requerido para el montaje.
2. Use una mecha de 15/16" de diámetro para realizar un agujero en el lugar de montaje con el taladro.
3. Inserte el cable de la cámara dentro del agujero e introdúzcalo cuidadosamente por el agujero.
4. Dirija el cable hacia el baúl o el área de las Luces Traseras
5. Conecte el cable de alimentación de la cámara: Rojo al cable de +12V de la luz de retroceso y negro a masa
6. Conecte el monitor y la cámara usando un cable coaxial de video.

NOTA: NO USE UN CABLE DE AUDIO RCA.

C. Soporte Tipo Mariposa Largo

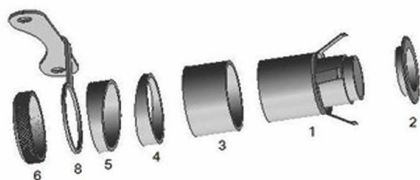
1. Podrá necesitar las partes N° 2, 1, 3, 7, 4, 5 y 6 para el montaje mariposa en cualquier posición de la cámara.
2. Monte la cámara usando dos tornillos. Siempre inspeccione el lugar de instalación para verificar que no haya nada ubicado detrás del mismo.
3. Dirija el cable hacia el baúl o el área de las Luces Traseras.
4. Conecte el cable de alimentación de la cámara: Rojo al cable de +12V de la luz de retroceso y negro a masa.
5. Conecte el monitor y la cámara usando un cable coaxial de video.



NOTA: NO USE UN CABLE DE AUDIO RCA.

D. Soporte Tipo Mariposa Corto

1. Podrá necesitar las partes N° 2, 1, 3, 4, 5, 8 y 6 para el montaje mariposa en cualquier posición de la cámara.



2. Monte la cámara usando dos tornillos. Siempre inspeccione el lugar de instalación para verificar que no haya nada ubicado detrás del lugar de instalación.
3. Dirija el cable hacia el baúl o el área de las Luces Traseras.
4. Conecte el cable de alimentación de la cámara: Rojo al cable de +12V de la luz de retroceso y negro a masa.
5. Conecte el monitor y la cámara usando un cable coaxial de video.



NOTA: NO USE UN CABLE DE AUDIO RCA.

E. Soporte Plástico para Montaje en Superficie

1. Combine las partes N° 2, 1, 9, 2 y 6.
2. Monte la cámara usando dos tornillos. Siempre inspeccione el lugar de instalación para verificar que no haya nada ubicado detrás del lugar de instalación.
3. Dirija el cable hacia el baúl o el área de las Luces Traseras.
4. Conecte el cable de alimentación de la cámara: Rojo al cable de +12V de la luz de retroceso y negro a masa.
5. Conecte el monitor y la cámara usando un cable coaxial de video.

NOTA: NO USE UN CABLE DE AUDIO RCA.



GARANTÍA LIMITADA DE 12 MESES

Aplica a la Serie de Audiovox de Sensores y Módulos de Control

AUDIOVOX Electronics Corporation (la Compañía), garantiza al comprador minorista original de este producto, que si este producto o cualquier parte del mismo, (otro que transmisores) bajo uso y condiciones normales, se demuestran defectivos en material o manufactura dentro de los 12 meses desde el día de la compra original, tal o tales defectos serán reparados o reemplazados con productos nuevos o reacondicionados (a opción de la Compañía), sin cargo por partes u mano de obra de reparación.

Para obtener la reparación o reemplazo dentro de los términos de esta Garantía, el producto se debe entregar con la prueba de la cobertura de garantía (Ej. factura de compra con fecha), especificación del o de los defectos, transporte prepago a una estación de garantía aprobada. Esta Garantía no es transferible o asignable.

Esta Garantía no cubre daños al sistema eléctrico del vehículo o costos incurridos por quitar o reinstalar este producto.

Esta Garantía no cubre baterías y no aplica a ningún producto o parte del mismo el cual, en opinión de la Compañía, haya sufrido o sido dañado por alteración, instalación indebida, mal manejo, mal uso, abuso, negligencia, accidente o remoción o desfiguración de la etiqueta o etiquetas con el código de barra o el número de serie de fabrica.

Esta Garantía está en lugar de todas las otras garantías o responsabilidades. CUALQUIER GARANTÍAS IMPLICADAS, INCLUYENDO CUALQUIER GARANTÍA IMPLICADA DE MERCANTIBILIDAD, SERÁ LIMITADA A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA ESCRITA. CUALQUIER ACCIÓN POR INCLUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA AQUÍ ESPECIFICADA INCLUIDA CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE MERCANTIBILIDAD DEBE SER LLEVADA A CABO DENTRO DE UN PERIDO DE 24 MESES DESDE LA FECHA DE COMPRA ORIGINAL. IN NINGÚN CASO LA COMPAÑÍA SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO CONSECUENTE O FORTUITOS POR INCLUMPLIMIENTO DE ESTA O CUALQUIER OTRA GARANTÍA. No se autoriza a ninguna persona o representante a asumir por parte de la Compañía ninguna responsabilidad diferente a la aquí expresada en conexión con la venta de este producto.

La compañía no garantiza que este producto no puede ser comprometido o desechado. LA EXTENSIÓN DE LA RESPONSABILIDAD DE LA COMPAÑÍA BAJO ESTA GARANTÍA SE LIMITA A LA REPARACIÓN O REEMPLAZO PROVISTO ARRIBA Y, EN NINGÚN CASO, EXCEDERÁ LA RESPONSABILIDAD DE LA COMPAÑÍA EL PRECIO DE COMPRA PAGADO POR EL COMPRADOR DEL PRODUCTO SIN COSTO DE INSTALACIÓN.

Algunos estados no permiten limitaciones sobre el tiempo de duración de una garantía implicada o de la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, entonces las limitaciones y exclusiones antes mencionadas pueden no aplicarle a usted. Esta Garantía le da derechos legales específicos y usted también puede tener otros derechos que pueden variar de estado en estado.

Audiovox Electronics Corporation
150 Marcus Blvd.
Hauppauge, New York 11788
1-800-645-4994