



DCS65

INSTALACIÓN/MANUAL DEL USUARIO

Altavoces universales de audio para automóviles

DUAL AUDIO
LOUD & CLEAR



Preparación/Instalación

Antes de comenzar

- Desconectar el terminal negativo de la batería. De no sentirse seguro, consultar el manual del vehículo o a un técnico calificado.

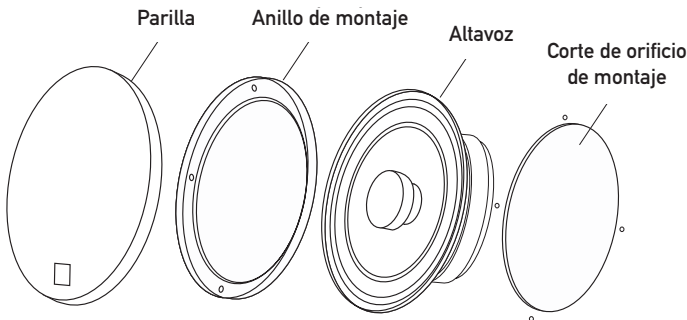
Comenzar

- Asegúrese de leer cuidadosamente y entender estas instrucciones antes de intentar instalar el producto.
- Si se requiere de cableado adicional, recomendamos que instale todos los cables antes de montar el altavoz en su lugar.
- Utilice conectores de óptima calidad para lograr una instalación confiable y para minimizar la pérdida de potencia o señal.
- ¡Sea precavido antes de perforar o cortar! Tenga cuidado de no cortar o perforar tanques de gas, conductos de combustible, frenos o hidráulicos, conductos de vacío o cableado eléctrico cuando está trabajando en un vehículo.
- Nunca coloque cables de altavoces debajo de su vehículo. Para mayor protección contra elementos ambientales y el calor del caño de escape, instale los cables del altavoz dentro del vehículo.
- Evite instalar cables sobre, cerca o a través de superficies cortantes. Sugerimos además que utilice aros interiores de goma para proteger los cables ubicados a través del metal.

Montaje

1. Determinar dónde irán montados los altavoces. Asegurarse de que la zona sea lo suficientemente amplia para que el altavoz pueda ser montado de manera uniforme. Asegurarse de que la ubicación sea lo suficientemente profunda para que calce el altavoz.
2. Utilizando una herramienta adecuada, cortar un orificio de montaje de 4,9" de diámetro.
3. Utilizar el marco de la parrilla como plantilla para marcar las ubicaciones de los tornillos de montaje.
Hacer los orificios con una broca de 3/32".
4. Asegúrese de prestar atención a la polaridad correcta al conectar los cables. El terminal positivo del altavoz se indica con un "+".
5. Colocar la parrilla y el altavoz en el corte. Montar el altavoz utilizando los tornillos.
6. Colocar la parrilla dentro del marco y presionar suavemente, pero con firmeza, para que encaje en su lugar.

TÍPICO MÉTODO DE MONTAJE



Garantía limitada de un año

Esta garantía le brinda derechos legales específicos. Además puede tener otros derechos que varían de un estado a otro.

Dual Electronics Corp. le garantiza al comprador original que este producto está libre de defectos en material y mano de obra por el periodo de un año desde la fecha de la compra original.

Dual Electronics Corp. acuerda, a nuestra discreción, durante el periodo de garantía, reparar cualquier defecto en material o mano de obra o proveer un producto nuevo igual, renovado o similar (cualquiera que se considere necesario) a cambio sin cargo, sujeto a verificación del defecto o falla y prueba de la fecha de compra. Los productos que se reemplacen posteriormente tienen garantía por el saldo del periodo original de garantía.

¿Quién está cubierto? Esta garantía se extiende al comprador minorista original por productos comprados y utilizados en los Estados Unidos de América.

¿Qué se cubre? Esta garantía cubre todos los defectos en material y mano de obra en este producto. No se cubre lo siguiente: costos de instalación/remoción, daño como consecuencia de accidente, mal uso, abuso, negligencia, modificación del producto, instalación inadecuada, línea de voltaje inadecuada, reparación no autorizada o no seguir las instrucciones del producto, o daño ocurrido durante el transporte de devolución del producto.

¿Qué hacer?

1. Antes de llamar al servicio técnico, controle la guía de resolución de problemas del manual. Un pequeño ajuste de algún control o de alguna conexión que figure en el cuadernillo de instrucciones puede ahorrarle un llamado al servicio técnico.
2. Si necesita servicio técnico durante el periodo de garantía, debe empaquetar cuidadosamente el producto (preferentemente en el empaque original) y enviarlo mediante transporte prepago a un centro técnico autorizado, con copia del recibo original.
3. Describa el problema por escrito y con su envío incluya su nombre, una dirección de envío UPS (no aceptamos apartado de correos), y un teléfono diurno.
4. Para obtener más información sobre la ubicación del servicio técnico más cercano, contáctese mediante uno de los siguientes métodos:

- Llamada gratuita: 1-866-382-5476
- Correo electrónico: cs@dualav.com

Exclusión de ciertos daños: Esta garantía es exclusiva y en lugar de cualquiera y todas las otras garantías, expresas o implícitas, incluyendo sin limitación las garantías implícitas de comerciabilidad y aptitud para un fin particular y cualquier obligación, responsabilidad, derecho, reclamo o recurso en contrato o perjuicio, haya o no surgido de la negligencia de la compañía, real o imputada. Ninguna persona o representante está autorizado a asumir por la compañía cualquier otra responsabilidad en conexión con la venta de este producto. Bajo ninguna circunstancia será responsable la compañía por daños indirectos, incidentales o resultantes.



Especificaciones

Diámetro externo	6.7"
Profundidad de montaje	1.7"
Altura de montaje	.3"
Diámetro de corte	4.9"
Respuesta de frecuencia	88Hz-15kHz
Sensibilidad	89dB 1W/1M
Impedancia	4 ohmios
Potencia RMS	25 Watts @ 1kHz
Potencia pico	65 Watts @ 1kHz

Diseño y especificaciones sujetos a cambio sin previo aviso.

IMPORTADOR: COPPEL SA DE CV
DOMICILIO: REPUBLICA PTE 2855
RECURSOS HIDRAULICOS CULIACAN ROSALES
CULIACAN SINALOA 80105

Dual Electronics Corp.
Llamada gratuita: 1-866-382-5476
Lunes-Viernes, 9AM-5PM

www.dualav.com
©2014 Dual Electronics Corp.
NSA0514-V01