



CM701MIR

PANTALLA TÁCTIL 7”
RECEPTOR MULTIMEDIA SIN MECANISMO

AM-FM, Bluetooth
USB Mirror™
Entradas de cámara delantera y trasera

MANUAL DE INSTALACIÓN & USUARIO

USB MIRROR

 **Bluetooth®**

JENSEN®

JENSEN

INFORMACIÓN

Conformidad con la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Regulaciones de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puede causar funcionamiento no deseado.

Advertencia: Los cambios o modificaciones realizados a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable de la conformidad podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Se ha probado este equipo y se comprobó que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las Regulaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, de no instalarse y utilizarse de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. No obstante, no hay garantía de que no haya interferencia en una instalación en particular. Si este equipo provoca interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se aconseja al usuario que trate de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico especializado en radio/TV para obtener ayuda.

Copyright y marca registrada

La marca y los logotipos de Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc.

El logotipo de microSD es una marca comercial de SD-3C LLC.

Siri y Apple son marcas registradas propiedad de Apple, Inc.

Google Assistant y Android son marcas registradas propiedad de Google LLC.

Otras marcas registradas y marcas denominativas son de sus respectivos propietarios.

La reproducción de video / película no funcionará mientras el vehículo esté en movimiento. Esta es una característica de seguridad para evitar la distracción del conductor. Las funciones de video / película en el tablero solo funcionarán cuando el vehículo esté estacionado y el freno de estacionamiento esté activado. Es ilegal en la mayoría de las jurisdicciones



El aviso de seguridad es un recordatorio para conducir de manera responsable y segura mientras usa su dispositivo de teléfono móvil o cualquier aplicación que sea compatible con esta unidad.

Se recomienda especialmente que un profesional o un distribuidor autorizado instale la unidad.

Este producto solo se puede utilizar en vehículos con toma a tierra negativa de 12VDC.

Para evitar daños o lesiones:

- Asegúrese de realizar la conexión a tierra de la unidad en el chasis del vehículo.
- No retire las cubiertas superior o inferior de la unidad.
- No instale la unidad en un lugar expuesto a la luz solar directa o a calor excesivo o a posibles salpicaduras de agua.
- No exponga la unidad a golpes fuertes.
- Cuando reemplace un fusible, solo utilice uno con el valor recomendado. Utilizar un fusible con el valor incorrecto puede provocar un mal funcionamiento de la unidad.
- Para evitar cortocircuitos al reemplazar el fusible, desconecte el arnés de cableado.
- Utilice solamente el arnés de cableado y accesorios provistos.
- Si tiene problemas durante la instalación, consulte con el distribuidor Jensen.
- Si la unidad no funciona correctamente, reiniciela. Si el problema persiste, consulte con el distribuidor de Jensen más cercano o comuníquese con la asistencia técnica al teléfono @ 1-888-921-4088.
- Para limpiar el monitor, pase un paño de silicona o un paño suave. No utilice un paño duro o solventes volátiles tales como diluyentes y alcohol. Pueden rayar la superficie del panel y / o eliminar la impresión.
- Cuando descienda la temperatura de la unidad (por ejemplo en invierno), el cristal líquido dentro de la pantalla se pondrá más oscuro que lo usual. El brillo normal volverá luego de utilizar el monitor durante un tiempo.
- Cuando extienda los cables de arranque, batería o los cables a tierra, asegúrese de utilizar cables para industria automotriz, u otros cables con un diámetro de AWG 16 o mayor para prevenir caídas de voltaje.
- Si el LCD está dañado o roto, no toque el fluido de cristal líquido. El mismo puede ser peligroso para su salud o fatal. Si el fluido del LCD entra en contacto con su ropa o con su cuerpo, lave con jabón de inmediato.

JENSEN

INSTALACIÓN

Preparación

Lea y comprenda todo el manual antes de la instalación.

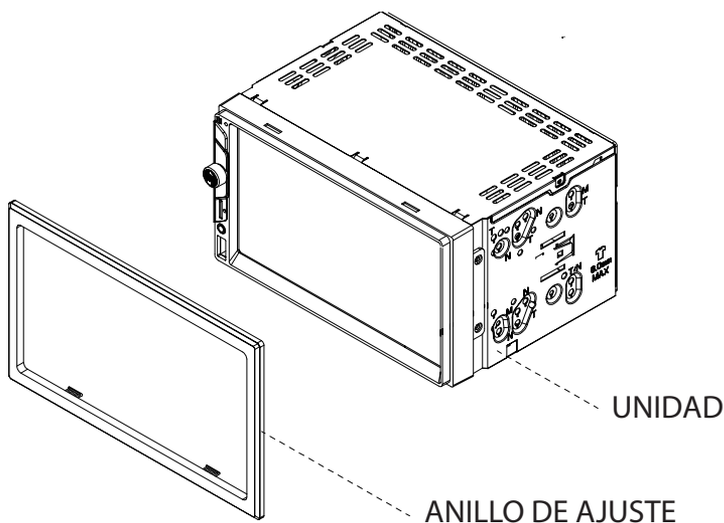
Consulte a un técnico calificado para obtener instrucciones detalladas o asistencia de instalación.

Antes de comenzar

- Desconecte el terminal negativo de la batería. Pida instrucciones a un técnico calificado.
- Evite instalar la unidad donde pueda estar sujeta a altas temperaturas, como sol directo, o donde pueda estar sujeta a polvo, suciedad o vibración excesiva.

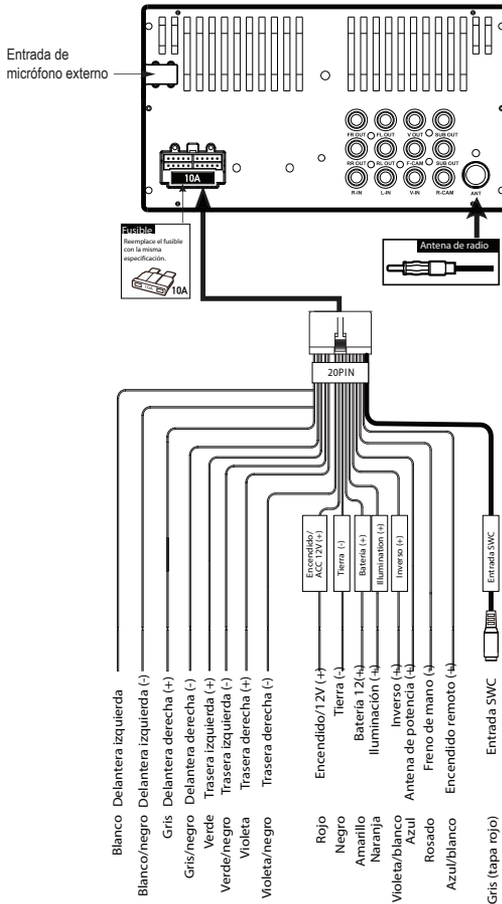
Comenzar

- Desembale la unidad de su embalaje protector.
- Conecte el arnés de cableado del vehículo y la antena al arnés de este receptor. Ver instrucciones de cableado. Consulte a un técnico calificado si no está seguro.
- Ciertos vehículos pueden requerir de un kit de instalación y/o adaptador de arnés de cableado (se venden por separado).
- Volver a conectar el terminal negativo de batería.
- Prueba para la operación correcta y segura de vuelta en el salpicadero.
- Coloque el anillo de ajuste en su lugar (de ser necesario).



METODO DE MONTAJE TIPICA DE ISO-DIN

Diagrama de Conexión de Entradas/Salidas



💡 Consejos

Cuando reemplace un fusible, asegúrese de usar el tipo y amperaje correcto. Usar un fusible incorrecto podría dañar la unidad. La unidad utiliza (1) fusible tipo cuchilla de ATC 10 amp ubicado en la parte posterior de la unidad.

Entradas de cámara frontal / trasera

Se pueden usar hasta dos cámaras (no incluidas). Recomendamos JENSEN Parte # BUCAM200J para cámara frontal y BUCAM300AJ o BUCAM400AJ para cámara trasera.

JENSEN

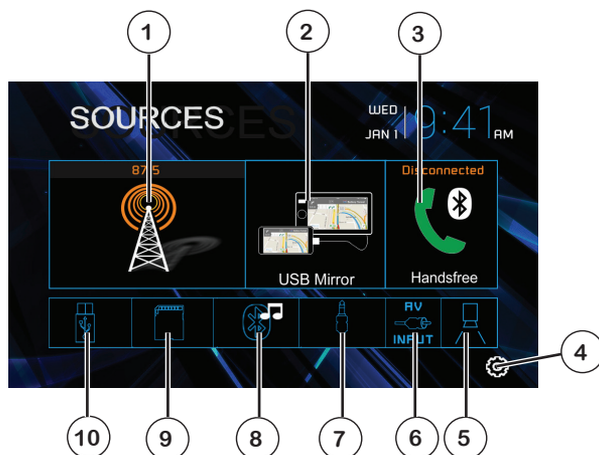
FUNCIONAMIENTO

Ubicaciones de los Controles



- | | |
|---------------------------------|--------------------|
| ① Micrófono | ⑥ Ranura microSD |
| ② Modo / Control de voz | ⑦ Reiniciar |
| ③ Sintonizar arriba | ⑧ Entrada auxiliar |
| ④ Volumen / Alimentación / Mudo | ⑨ Puerto USB |
| ⑤ Sintonizar abajo | |

Funcionamiento de menú del fuente



- | | |
|----------------------|---|
| Radio ① | Presione para acceder a Radio. |
| Duplicación USB ② | Presione para iniciar la duplicación USB. |
| Teléfono Bluetooth ③ | Presione para acceder al teléfono Bluetooth. |
| Configuración ④ | Presione para mostrar y ajustar la configuración del sistema. |
| Cámara trasera ⑤ | Presione para mostrar la cámara trasera. |
| Entrada AV ⑥ | Presione para acceder a la entrada AV. |
| Entrada auxiliar ⑦ | Presione para acceder a la entrada auxiliar. |
| Música Bluetooth ⑧ | Presione para acceder a la música Bluetooth. |
| microSD ⑨ | Presione para acceder a los archivos en la tarjeta microSD. |
| USB ⑩ | Presione para acceder a los archivos en el dispositivo USB. |

JENSEN

FUNCIONAMIENTO

Controles en pantalla



Luminosidad de Pantalla ①

Presione hasta dos veces para atenuar la pantalla. Pulsar una tercera vez para colocar la unidad en modalidad de espera (standby), la pantalla quedará en negro. Tocar la pantalla en cualquier lugar para regresar a la operación normal de la pantalla.

Control de voz ②

Presione para activar la función del asistente de voz.

Audio ③

Presione para acceder y ajustar la configuración de audio.

Navigation Hot Button ④

Presione para acceder directamente a la aplicación de navegación de tu teléfono (referirse a la sección Navigation Hot Button del manual para ver las instrucciones de configuración).

Configuraciones ⑤

Presione para exhibir y ajustar las configuraciones del sistema.

Configuración de audio

Seleccione cualquiera de las configuraciones de EQ preestablecidas (Flat, Classic, Rock, Pop, Jazz, Beat o User) o use la pantalla táctil para ajustar manualmente las configuraciones de EQ.



Seleccione cualquiera de los ajustes predefinidos de sonido envolvente: Concert, Church, Passive, Wide, Live o None.



Ajuste el balance (8L a 8R) y el fader (8F a 8R), o use la pantalla táctil para ajustar manualmente la configuración de balance y fader.



JENSEN

FUNCIONAMIENTO

Menú de configuración

Desde el menú principal, presione el icono del engranaje para acceder al menú Configuración y ajuste lo siguiente: General, Audio, Display y Bluetooth.



General:

- **OSD Language** - Seleccionar solo inglés.
- **Wallpaper** - Seleccionar entre tres opciones de fondo de pantalla.
- **Calibración de pantalla** - Seleccionar para calibrar la pantalla táctil.
- **Time Setting** - Ajustar la fecha (mes, día, año), la hora actual (horas y minutos) y elija entre un reloj de 12 horas y 24 horas.
- **Beep** - Activar o desactivar el pitido audible.
- **Camera** - Encender o apagar la cámara.
- **Version** - Seleccionar para ver información sobre la unidad.
- **Restore Default** - Seleccionar esta opción para restaurar la unidad a la configuración predeterminada.

Audio:

- **Audio Settings** - Acceder a tres submenús de efectos de sonido.
- **Subwoofer**- Ajustar la frecuencia y el volumen del subwoofer.
- **Loudness** - Activar o desactivar la configuración de intensidad.

Display:

- **Screen Ratio** - Seleccionar la relación de aspecto deseada: 4: 3PS, 4: 3LB o 16: 9.
- **Adjust Picture Settings**- Seleccionar para ajustar los niveles de Brillo, Contraste, Tono, Saturación y Nitidez.
- **Panel** - Seleccionar para elegir la configuración de la luz de fondo: 10s, 20s, 30s o Apagado.

Bluetooth:

- **Bluetooth** - Activar o desactivar la señal Bluetooth.
- **Auto Answer** - Activar o desactivar la función de respuesta automática.

Funcionamiento sintonizador

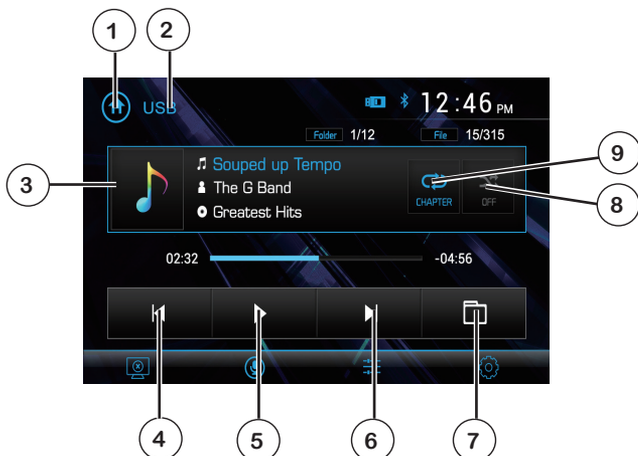


- | | |
|------------------------------------|---|
| Funcionamiento sintonizador | Seleccionar el ícono de sintonizador de la pantalla de Menú Principal. |
| Menú principal ① | Presione para volver a la pantalla del menú principal. |
| Indicador de modo ② | Muestra el modo actual de funcionamiento. |
| Sintonía abajo ③ | Presione para sintonizar la unidad hacia abajo un paso a la vez. Mantener presionado para sintonizar automáticamente a la última estación fuerte. |
| Emisoras preseleccionadas ④ | Presione para recuperar cualquier emisora presintonizada almacenada en la banda actual. Para guardar presintonías, sintonice la radio en la estación deseada, luego presione y mantenga presionado el botón de presintonía deseado para guardar la estación. |
| Banda ⑤ | Presione para avanzar y seleccionar entre 2 AM y 3 bandas FM. |
| Local Distancia ⑥ | Presione para alternar entre sintonización local o distancia. |
| Estéreo Mono ⑦ | Presione para alternar entre el funcionamiento estéreo o mono. |
| AS PS ⑧ | Presione para escanear las emisoras preseleccionadas y escuchar los primeros 10 segundos de cada uno. Presionar de nuevo para detener la exploración y escuchar a la estación. Mantenga presionado para buscar y almacenar automáticamente las emisoras más fuertes como presets. |
| Sintonía arriba ⑨ | Presione para sintonizar la unidad hacia arriba un paso a la vez. Mantener presionado para sintonizar automáticamente a la siguiente estación fuerte. |

JENSEN

FUNCIONAMIENTO

Funcionamiento del USB/microSD



Funcionamiento del USB o Tarjeta microSD

Para reproducir archivos MP3 de un dispositivo USB o tarjeta microSD, inserte un dispositivo y la reproducción se iniciará automáticamente. Para volver al USB o tarjeta microSD de reproducción de otro modo de operación, seleccione el icono en el menú principal.

Menú principal (1)

Presione para volver a la pantalla del menú principal.

Indicador de modo (2)

Muestra el modo actual de funcionamiento.

Información del archivo (3)

Muestra información sobre el archivo actual.

Archivo anterior (4)

Presione para volver al archivo anterior. Mantenga presionado para retroceder rápidamente la pista actual, luego presione **PLAY / PAUSE** para reanudar la reproducción.

Reproducción / pausa (5)

Presione para pausar la reproducción, luego presione nuevamente para reanudar la reproducción.

Archivo siguiente (6)

Presione para avanzar al siguiente archivo. Mantenga presionado para avanzar rápidamente la pista actual, luego presione **PLAY / PAUSE** para reanudar la reproducción.

Búsqueda de carpeta (7)

Presione para acceder al directorio de carpetas y archivos. Use las flechas arriba / abajo para desplazarse por la lista de carpetas, luego presione el nombre de la carpeta deseada para acceder a ella. Use las flechas arriba / abajo para desplazarse por la lista de archivos, luego presione el nombre del archivo deseado para acceder a él.

Aleatorio (8)

Presione para activar o desactivar la reproducción aleatoria.

Repetir (9)

Presione para seleccionar una opción de repetición: All, One, Folder o Off.

Compatibilidad de Medios

Tipo de archivo		MP3		
Sistema de Archivos	FAT	FAT 12	X	
		FAT 16/FAT 32	✓	
Extensión de Archivos	.mp3/.MP3/.Mp3/.mP3		✓	
	.rmp/.m4a		X	
Formato MPEG	MPEG 1		✓	
	MPEG 2		✓	
	MPEG 2.5		✓	
Frecuencia de Muestreo	MPEG 1		32/44.1/48kHz	
	MPEG 2		12/16/22.05/24kHz	
	MPEG 2.5		8/11.025/12kHz	
Tasa de transferencia en bits	MPEG 1		32 ~ 320kbps	
	MPEG 2		8 ~ 160kbps	
	MPEG 2.5		8 ~ 160kbps	
Otra Información	Profundidad de Directorio		Ilimitado	
	Longitud de Nombre de Archivo		32 bytes	
	Número Total de Archivos		2000 archivos	
	Número Total de Carpetas		200 carpetas	
	Número Archivo por Carpeta		2000 archivos	
	MP3 ID3 TAG	ver.1.x		✓
		ver.2.x		✓
Título, Artista, Álbum		✓		

Notas:

- No es posible visualizar archivos JPG en el monitor en el tablero mientras el vehículo está en movimiento. Esta es una característica de seguridad para evitar la distracción del conductor.
- La función de visor de imágenes JPG sólo funcionará cuando el vehículo está en el parque y el freno de mano.

Compatibilidad de Medios

Los siguientes tipos de discos/archivos no son compatibles:

- MP3 PRO format, MP3 playlists
- Formato MP3 PRO, listas de reproducción MP3
- Formato RMP
- Formato WAV
- Formato WMV
- Formato AAC, AAC protegido, M4A

Orden de Reproducción

La secuencia de reproducción de MP3 comienza en la carpeta raíz. Se saltean cualquier carpeta vacía o carpetas que no incluyen archivos MP3/JPG.

Formatos Compatibles de Grabación

Normas ISO9660:

- La máxima cantidad de capas de carpetas es 8 (incluyendo la carpeta raíz).
- Los caracteres válidos para los nombres de carpetas/archivos son letras A-Z (todas mayúsculas), números 0-9, y "-" (guión bajo). Algunos caracteres pueden no mostrarse correctamente, dependiendo del tipo de carácter.

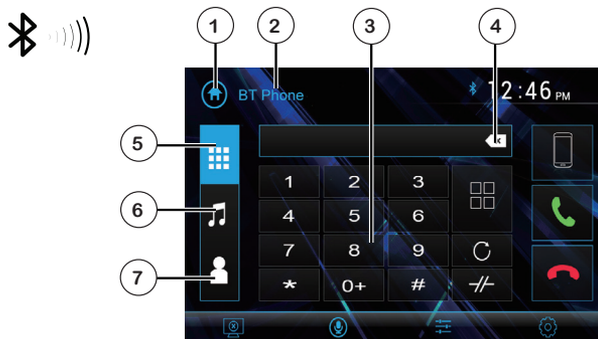
Notas

Algunos archivos pueden no verse o reproducirse correctamente, dependiendo de las frecuencias de muestreo y tasa de bit. Para mejores resultados, utilizar las siguientes configuraciones cuando se convierten archivos MP3: 128kbps o tasa de bit constante más alta; 44,1kHz o frecuencia de muestreo mayor.

JENSEN

FUNCIONAMIENTO

Funcionamiento de Bluetooth



Preparación

Antes de poder utilizar un dispositivo Bluetooth, debe ser vinculado y conectado. Asegúrese de que Bluetooth está activada en el dispositivo antes de comenzar el proceso de vinculación.

Vincular un nuevo dispositivo

La unidad difunde la señal de apareamiento constantemente cuando no hay dispositivos conectados actualmente. Completar la secuencia de vinculación desde el dispositivo Bluetooth. Consulte el manual del usuario de su dispositivo para obtener más detalles. El nombre del dispositivo es "CM701MIR". La unidad puede estar en cualquier modo de operación para el proceso de vinculación. En algunos teléfonos, puede ser necesario hacer más de una vez si hay problemas de conectividad de emparejamiento.

Conexión de un dispositivo emparejado

La mayoría de los dispositivos Bluetooth compatibles con la función de conexión automática y se conectan automáticamente si el dispositivo está dentro del rango cuando la unidad está encendida. Si su dispositivo se emparejó previamente pero no se conecta, ingrese al menú de configuración de Bluetooth y active la conexión automática.

Teléfono Bluetooth

Para acceder al teléfono, seleccione Bluetooth teléfono en el menú principal o desde cualquier modo operativo.

Menú principal ①

Presione para volver a la pantalla del menú principal.

Indicador de modo ②

Muestra el modo actual de funcionamiento.

Teclado ③

Utilice el teclado numérico para marcar un número de teléfono.

Retroceder ④

Presione para retroceder cuando use el teclado.

Mostrar el teclado ⑤

Presione para mostrar el teclado.

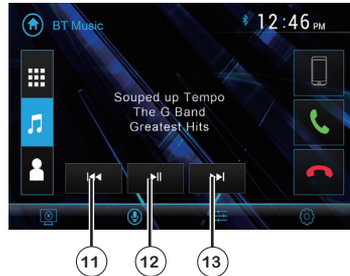
Mostrar música ⑥

Presione para mostrar la música de Bluetooth.

Mostrar contactos ⑦

Presione para mostrar la lista de contactos, luego presione el contacto deseado para iniciar una llamada.

Funcionamiento de Bluetooth



- Lista de dispositivos (8) Presione para mostrar una lista de dispositivos emparejados y seleccione el dispositivo que desee conectar.
- Hablar (9) Presione para conectar una llamada al número ingresado.
- Finalizar una llamada (10) Presione para finalizar una llamada.
- Pista anterior (11) Presione para regresar a la pista anterior.
- Reproducir / Pausar (12) Presione para pausar la pista actual, luego presione nuevamente para reanudar la reproducción.
- Pista siguiente (13) Presione para avanzar a la pista siguiente.

Operación de la Aplicación

La Jensen Smart App es el control remoto inalámbrico definitivo de tu receptor. Puedes descargar la aplicación Jensen Smart de la tienda de aplicaciones de Apple o la de Google Play, e instalarla en tu teléfono inteligente o tableta. Debes escanear este código QR para descargar la aplicación Jensen J-Link P1 en tu teléfono inteligente.



Control de Voz

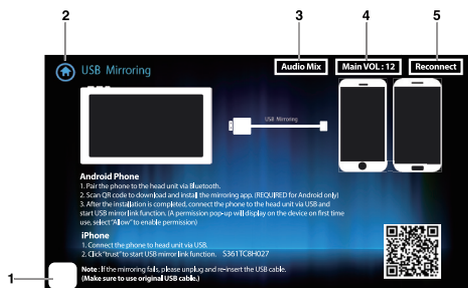
Su receptor está diseñado con un botón de activación de voz de fácil acceso para usar Siri® o el Asistente de Google™ vía el Bluetooth de su auto. Interactúe con el asistente de su teléfono inteligente mientras conduce, ¡simplemente oprimiendo un botón! Bluetooth debe acoplarse entre tu teléfono inteligente y el receptor. Pulsa el botón de activación de voz, y el receptor cambiará a modalidad Bluetooth, esto activará en tu smartphone a Siri® o Google Assistant™. Deberás cambiarlo manualmente para regresar a la modalidad anterior o a la deseada una vez que se termina esta operación.

JENSEN

FUNCIONAMIENTO

USB Mirror™

Para configurar la habilidad de Replicación de USB, selecciona USB Mirroring del menú principal y sigue las indicaciones en pantalla para conectar tu Android o iPhone. Una vez completadas, la unidad reflejará la pantalla del teléfono en la pantalla de la unidad.



Código QR

1. **Vuelva a menú** - Para volver al menú principal desde el modo de duplicación USB, presione la pantalla para que pueda ver el pequeño icono cuadrado blanco en la esquina inferior izquierda. Al presionar el icono, aparecerán los botones Inicio, Mezcla de audio, Volumen principal y Reconectar en la parte superior de la pantalla.
2. **Inicio** - presione para regresar al menú de inicio.
3. **Rotación** - Presione el icono de rotación para rotar la pantalla reflejada de horizontal a vertical. Consejo: Gire manualmente el monitor hacia la izquierda o hacia la derecha hasta que quede bloqueado en la posición vertical / horizontal.)
4. **Mezcla de audio activada / desactivada** - cuando está activada, la fuente de audio anterior se reproducirá en segundo plano.
5. **Reconectar** - vuelve a conectar USB Mirroring si la conexión no funciona correctamente.

Cámara trasera

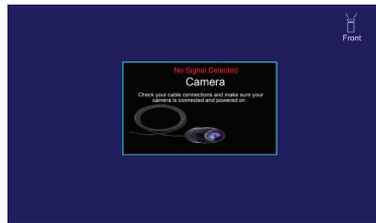
Conecte una cámara trasera opcional a las entradas de la cámara trasera (conector RCA amarillo para video y conector RCA negro para audio). Consulte el diagrama de cableado para más detalles.

Selección manual: toque el icono de CÁMARA TRASERA en el Menú principal o en cualquier modo operativo (cuando esté habilitado) para seleccionar el modo de cámara. Toque el área superior izquierda de la pantalla para salir del modo de cámara.

Nota: El modo manual es para cámaras dedicadas que SIEMPRE están encendidas mientras conduce, no está diseñado para cámaras conectadas a la luz de marcha atrás del vehículo. La unidad seleccionará automáticamente el modo de cámara cuando se conecte al circuito de la lámpara de marcha atrás.

Cámara frontal

Conecte una cámara frontal opcional a las entradas de la cámara frontal (conector RCA amarillo para video; no hay conexión de audio para una cámara frontal). Consulte el diagrama de cableado para obtener más información.



Para acceder a la cámara frontal, presione el ícono CAMERA en el menú principal. La unidad muestra la cámara trasera por defecto.

Presione el icono de la cámara frontal en la esquina superior derecha para cambiar a la vista de la cámara frontal.

Entrada auxiliar

Conecte una fuente de audio opcional a la entrada auxiliar en el lado derecho del panel frontal.

Seleccionar entrada auxiliar en el menú principal para escuchar el audio.

Ajuste el volumen de la fuente de audio externa, según sea necesario (si está conectado a la salida de auriculares del dispositivo).

Entrada A/V

Conecte una fuente de audio opcional en la entrada de A/V posterior.

Seleccionar entrada A/V en el menú principal para escuchar el audio.

Ajuste el volumen de la fuente de audio externa, según sea necesario (si está conectado a la salida de auriculares del dispositivo).

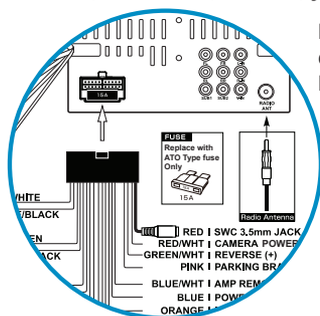
JENSEN

FUNCIONAMIENTO

Controles de Volante

Debe utilizarse un adaptador fabricado por terceros para que el CMM7720 sea compatible con cualquier control de volante original del fabricante.

El CMM7720 posee una interfaz de control de volante de 3,5 mm incorporado, que es compatible con muchos populares módulos de control de volante fabricado por terceros, como PAC, METRA, y otros.



Puerto SWC de 3.5 mm ubicado en la parte posterior de la unidad, en el arnés de E / S DE ALIMENTACIÓN PRINCIPAL

Se dispone de los siguientes módulos para la mayoría de los vehículos.

Volumen +
Volumen -
Mudo
Sintonizar / pista +
Sintonizar / pista -
Banda
Modo
Hablar
Finalizar llamada

Nota: No todas las funciones originales de volante podrían estar avaladas por el CMM7720.

Recomendamos el PAC SWI-RC .

1. Fijar "Radio Select Switch". Fijar el SWI-RC a la posición 7 - "Pioneer/Other/Sony".
2. Para programarlo, usar la orden de mapeo de la función de radio Pioneer/Sony/Other.
3. Al programar el SWI-RC, si una función no es avalada (o no es deseada), entonces esa función DEBE saltarse según las instrucciones del PAC SWI-RC.
4. La función SWC (control del volante) DEBE estar programada en el orden correcto según las instrucciones de orden de mapeo de la función de radio del PAC SWI-RC.

Garantía Limitada de un Año

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

Namsung America Inc garantiza al comprador original que este producto está libre de defectos en material y mano de obra por el período de un año desde la fecha de la compra original.

Namsung America Inc acuerda, a nuestra opción, durante el período de garantía, reparar cualquier defecto en material o mano de obra o suministrar un producto igualmente nuevo, renovado o similar (cualquiera que se considere necesario) sin cargo, sujeto a verificación del defecto o malfuncionamiento y prueba de la fecha de compra.. Cualquier reemplazo subsiguiente está garantizado para equilibrar el período de garantía original.

¿Quién está cubierto?

Esta garantía se extiende al comprador minorista original por productos comprados a un distribuidor Jensen autorizado y utilizados en los Estados Unidos de América.

¿Qué se cubre?

Esta garantía cubre todos los defectos de material y mano de obra en este producto. No se cubre lo siguiente: software, costos de instalación/remoción, daño causado por un accidente, mal uso, abuso, negligencia, modificación del producto, instalación no apropiada, línea de voltaje incorrecto, reparación no autorizada o no seguir las instrucciones del producto, o daño ocurrido durante el transporte de devolución del producto. Se pueden encontrar las condiciones específicas de licencia y avisos de derechos de propiedad para el software en www.jensenmobile.com.

¿Qué hacer?

1. Antes de llamar al servicio técnico, controle la guía de resolución de problemas del manual. Un pequeño ajuste de algún control puede ahorrarle un llamado al servicio técnico.
2. Si necesita servicio técnico durante el período de garantía, debe empaquetar cuidadosamente el producto (preferentemente en el empaque original) y enviarlo mediante transporte pre pago 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:

- Llame gratuitamente al teléfono: (888) 921-4088
- Envíe un correo electrónico: cs@jensenmobile.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.

JENSEN

FUNCIONAMIENTO

Solución de problemas

General		
PROBLEMA	CAUSA	ACCIÓN
La unidad no enciende (sin energía)	Cable amarillo sin conexión o con voltaje incorrecto. Cable rojo sin conexión o con voltaje incorrecto	Chequear conexión de voltaje (11~16VDC)
	Cable negro sin conexión	Chequear conexión a tierra
	Fusible quemado	Reemplazar fusible(s)
La unidad enciende (pero sin sonido)	Cables del altavoz no están conectados	Chequear conexión de los altavoces
	Uno o más cables del altavoz se tocan o tocan la masa del chasis	Aislar los cables sin aislamiento del altavoz entre sí y de la masa del chasis
	Uno o más cables de altavoz se tocan o tocan la tierra del chasis	Aísle todos los cables pelados de los altavoces entre sí y la tierra del chasis
La unidad quema el/ los fusible(s)	El cable amarillo o rojo toca la masa del chasis	Chequear si hay cables dañados
	Los cables del altavoz tocan la masa del chasis	Chequear si hay cables dañados
	Valor incorrecto de fusible	Utilizar fusibles de valores correctos
La unidad tiene audio (pero no video)	El circuito de seguridad del freno de mano no está conectado o no está puesto el freno de mano	Chequear las conexiones del freno de mano or poner el freno de mano como se describe en la manual.
	El códec de reproducción de video no es compatible	Consulte la sección Soporte de códec de medios

Servicio al cliente

1-888-921-4088

(Lunes-Viernes, 9AM-5PM EST)

Visite <https://www.jensenmobile.com>

Para sus registros

Guarde su recibo original de venta y entréguelo en caso de necesitar un servicio, ya que el recibo original se considera la mejor prueba de compra e indica la fecha en que compró su producto Jensen.

Nombre del Distribuidor _____

Teléfono del Distribuidor _____

Fecha de la Compra _____

Sintonizador de FM

Rango de sintonía US:	87.5MHz-107.9MHz
Rango de sintonía EU:	87.50MHz-108.00MHz
Sensibilidad útil:	8.5dBf
50 dB de sensibilidad de silencio:	10dBf
Separación de estéreo @ 1kHz:	30dB
Respuesta de frecuencia:	30Hz-13kHz

Sintonizador de AM

Rango de sintonía:	530kHz-1710kHz
Sensibilidad útil:	<42dBu
Respuesta de frecuencia:	30Hz-2.2kHz

Bluetooth

Versión:	4.1 + EDR
Perfiles:	HFP / A2DP / PBAP
Rango:	Hasta 33ft / 10m

Monitor

Brillo:	500 nit
Resolución TFT:	1024x600
Retroiluminación TFT:	LED
Tipo de pantalla táctil:	Capacitiva

General

Entrada de voltaje de operación:	11~16VDC
Salida de carga USB 1:	2.1A
Impedancia de altavoces nominal:	4~8 ohmios
Voltaje de salida de línea:	2 Volts RMS
Dimensiones	5" x 7" x 4" (126D x 178W x 50H mm)

Diseño y especificaciones sujetos a cambio sin previo aviso.



Especificaciones de Normas de Potencia CEA-2006
(referencia: 14.4VDC +/-0.2V, 20Hz~20kHz)

Salida de potencia: 16 watts RMS x 4 canales a 4 ohmios y < 1%
THD + N

Relación señal ruido: 80dBA (referencia: 1 watt en4 ohmios)

CM701MIR

MANUAL DE INSTALACIÓN & USUARIO



Servicio al cliente

1-888-921-4088

(Lunes-Viernes, 9AM-5PM EST)

Visite <https://www.jensenmobile.com>

Diseñado y fabricado en EE. UU.

JENSEN[®]

Namsung America Inc.
©2021 Namsung America Inc.
Todos los derechos reservados.

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación puede reproducirse, distribuirse o transmitirse de ninguna forma ni por ningún medio, incluidas fotocopias, grabaciones u otros métodos electrónicos o mecánicos, sin el permiso previo por escrito de NAMSUNG AMERICA INC.

NSA0921