

MODELO. MA-SDUSB2.

Auto estéreo F.M. y A.M, lector de memorias SD, USB, entrada auxiliar, FM y AM, control de volumen, reproduce formatos de música MP3, WMA, pantalla LCD, control PLAY, pause, adelantar y retrasar canciones, etc.

**CARACTERISTICAS / BENEFICIOS:**

- Lector de memoria SD y USB.
- Radio F.M y A.M.
- 18 memorias para estaciones de radio predeterminadas
- Control remoto a distancia.
- Entrada auxiliar para conectar celulares, MP3, ipod, etc.
- Pantalla LCD para visualizar títulos o estaciones de radio.
- Cuatro modos de ecualización, (Flat, Pop, Class, Rock).
- Opción de repetición de canción (una, directorio, aleatoria)
- Interruptor selector de modo (USB, SD, auxiliar.)
- Control de Play, pause, adelantar y retrasar canción.

TIP DE VENTA.

- Soporta memorias SD y USB, en formatos MP3 y WMA.
- Radio F.M. y A.M. (F.M 87.50 MHz – 108.00 MHz.) (A.M. 531 KHz – 1710 KHz.)
- Entrada auxiliar para conectar Ipod, celulares, MP3, MP4, etc.
- Ecualizador en 4 modos (Flat, Pop, Class, Rock.)

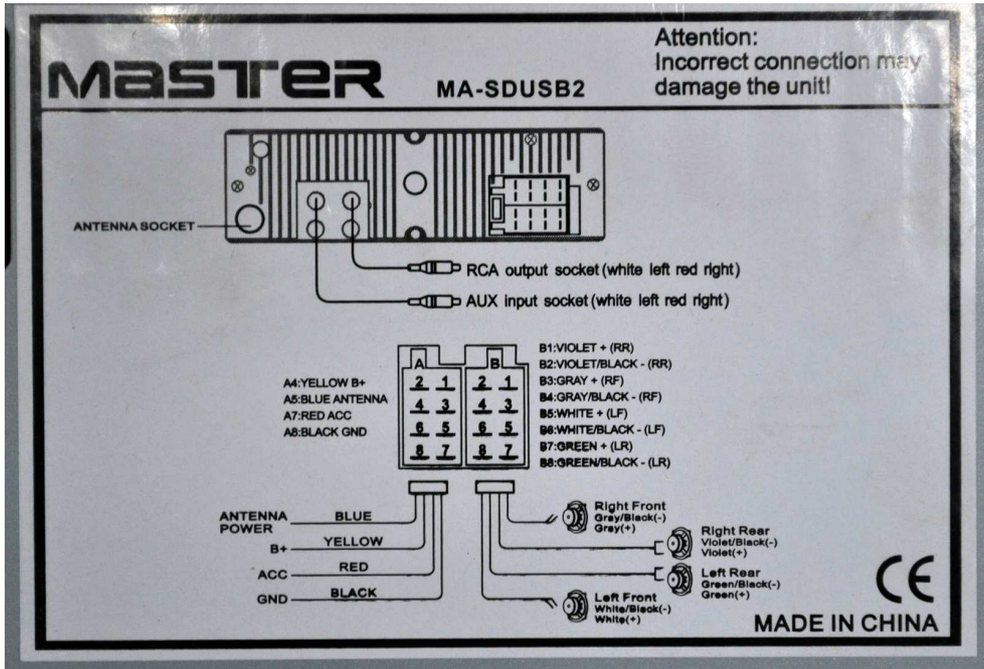
INFORMACION:

- **F.M.** (Frecuencia Modulada.) **A.M.** (Amplitud Modulada.)
- **ST/MO:** Sonido Stereo y sonido Monoaural.
- **AS/PS:** Ayuda a sintonizar las memorias de forma manual o automática.
- **Loc:** Sintonizar estaciones de radio locales.

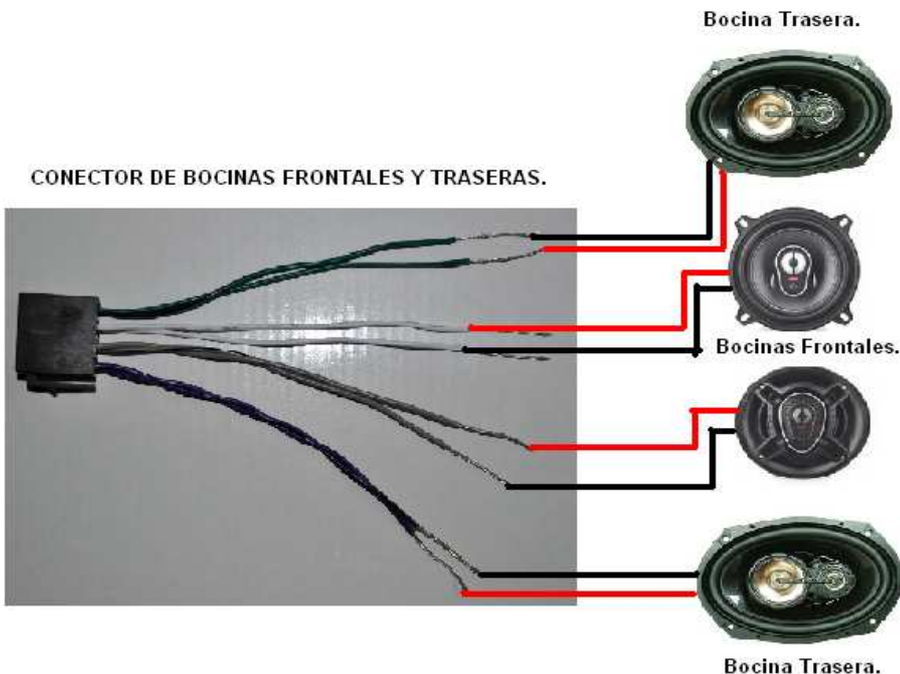
ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Voltaje de operación.	10.6Vcd – 15Vcd.
Corriente de operación.	Max 12 Amp.
Corriente en memoria.	< 30 mA.
Temperatura de trabajo.	-20°C +60°C.
Temperatura de almacenamiento.	-30°C +80°C.
Máximo poder de salida.	4 x 24 Watts.
Impedancia de las bocinas.	4 – 8 Ohms.
Rango de Frecuencia F.M.	87.50 MHz – 108.00 MHz.
Rango de Frecuencia A.M.	531 KHz – 1710 KHz.
Respuesta de frecuencia.	20 Hz – 20KHz. (agudos, medios, graves.)

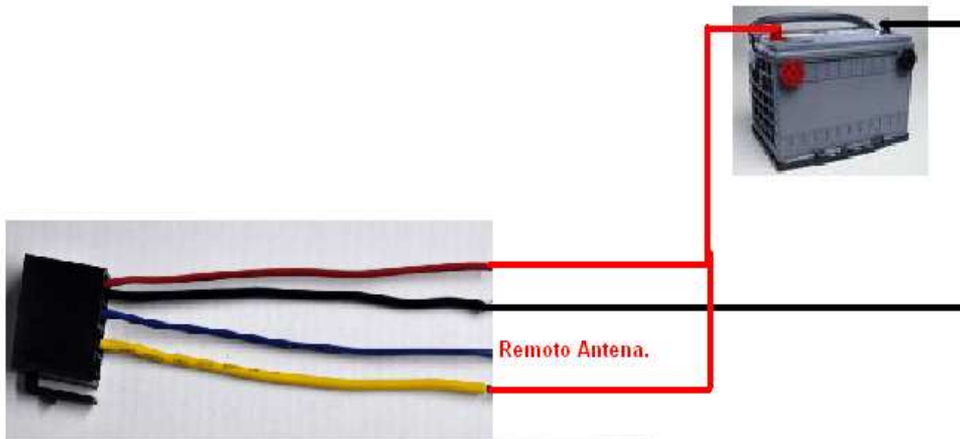
DESCRIPCION DE LOS CONECTORES DE BOCINAS, ALIMENTACION, ANTENA Y RCA.



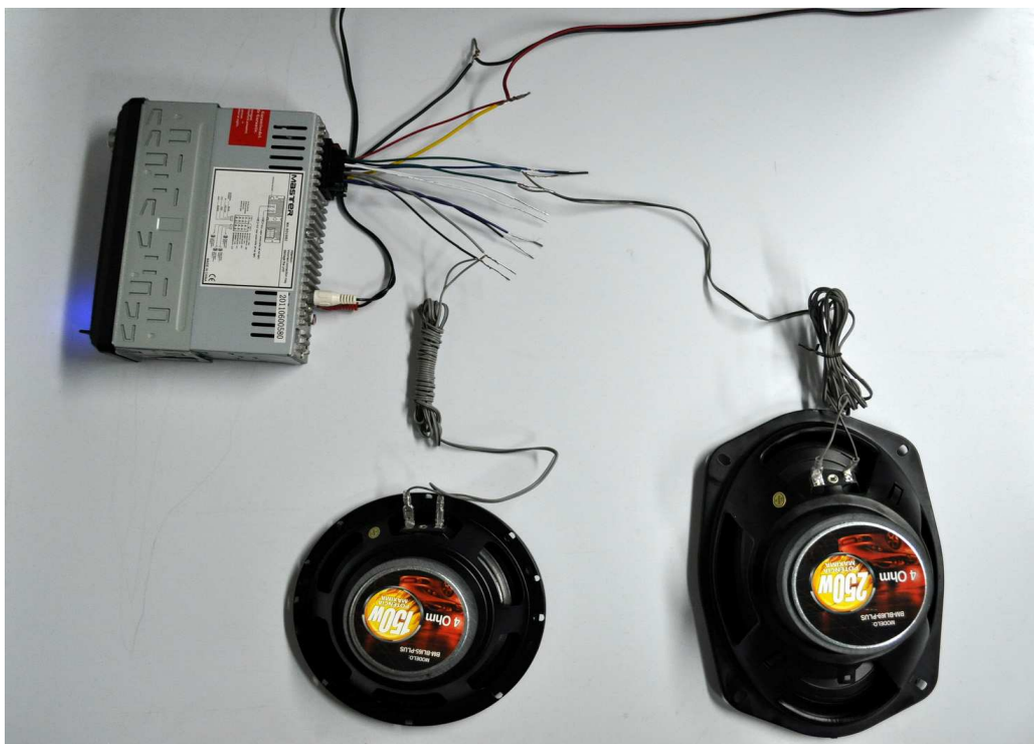
CONECTOR 1. SALIDAS BOCINAS. 4 X 25 W.	
CABLE	TIPO BOCINA.
	FRONTAL POSITIVO DERECHA. (RF)
	FRONTAL NEGATIVO DERECHA (RF)
	FRONTAL POSITIVO IZQUIERDA (LF)
	FRONTAL NEGATIVO IZQUIERDA (LF)
	TRASERA POSITIVA IZQUIERDA (LR)
	TRASERA NEGATIVA IZQUIERDA (LR)
	TRASERA POSITIVO DERECHA. (RR)
	TRASERA NEGATIVA DERECHA. (RR)



CONECTOR 2. ALIMENTACION Y REMOTO ANTENA.	
ROJO	POSITIVO 10.6 - 15 VOLTS CD.
NEGRO	NEGATIVO. (TIERRA)
AZUL	REMOTO DE ANTENA.
AMARILLO.	REMOTO AUTOESTEREO.



EJEMPLO DE CONEXIÓN DE BOCINAS.



CONEXION DE ANTENA Y AMPLIFICADOR DE POTENCIA (WOOFER).

