



SISTEMA DE AUDIO

**20000 WATTS DE POTENCIA MUSICAL,
 SISTEMA DE AUDIO DE 2 VÍAS,
 ENTRADA y SALIDA AUXILIAR,
 SOPORTA 2 MICRÓFONOS ALÁMBRICOS,
 REPRODUCTOR USB, SD, FM, Y BLUETOOTH,
 SALIDA AMPLIFICADA Y CONTROL REMOTO.**



ATRIBUTOS

- El modelo SYS-180 es un sistema de audio amplificado de 20000 watts de potencia musical, esta equipado con un sistema de sonido digital de 2 vías de audio, que brinda un sonido potente y definido para lograr que puedas disfrutar al máximo tu música en cualquier lugar.
- Su nuevo sistema de sonido esta desarrollado con la finalidad de mejorar la experiencia acústica, además de que logra obtener un sonido mas claro y definido, producido gracias a su sistema de realce de frecuencias.
- Este baffle puede reproducir música directamente desde una memoria USB o SD con capacidad de hasta 16 GB, cuenta con entradas para conectar dos micrófonos alámbricos (Canon y Plug 6.3mm), entrada auxiliar (RCA) para conexión con otros dispositivos, salida auxiliar para enviar el sonido de este equipo hasta otro baffle o sistema de audio y sistema de conexión inalámbrica mediante Bluetooth.
- Cuenta con un receptor bluetooth puede alcanzar un rango de cobertura de hasta 10 metros, ideal para transmitir inalámbricamente la música desde cualquier dispositivo móvil con bluetooth, sin necesidad de utilizar cables. Dispone de igual forma de una salida amplificada con conexión Neutrik, la cual nos permite conectar una bocina pasiva adicional (8 ohms) en caso de que deseemos distribuir de mejor forma el sonido.
- También incluye un display LED para mostrar información de las pistas de audio que se están reproduciendo, cuenta con control de volumen maestro y control de volumen para cada micrófono, además podemos agregar efectos de echo a los micrófonos conectados.
- Además incluye un practico control remoto para manejar las funciones principales del reproductor MP3. Esta baffle esta elaborado en plástico ABS de alta resistencia y su diseño rectangular le proporciona una mejor acústica, cuenta con dos agarraderas en los costados laterales y una mas en la parte superior que nos permiten transportarlo fácilmente y además incluye un practico sistema de ruedas en la parte posterior para facilitar su traslado.
- El baffle se debe conectar directamente a la toma de energía eléctrica, desde la cual obtiene la energía necesaria para generar la gran potencia musical del equipo. Se puede conectar directamente a tomas de 127 Volts e incluso en tomas de 220 volts cambiando previamente su selector de voltaje.

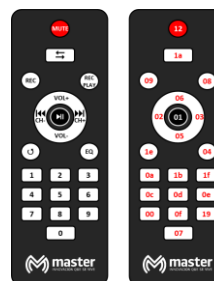
ACCESORIOS

- 1 x Baffle amplificado.
- 1 x Cable de Alimentación.
- 1 x Control Remoto.
- 1 x Manual de usuario.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	DIMENSIONES DEL EMPAQUE: PESO CON EMPAQUE: DIMENSIONES: PESO:
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	ALIMENTACIÓN: 100 – 240 Vca 50/60 Hz ADAPTADOR DE VOLTAJE: NA BATERÍA: NA CONSUMO DE POTENCIA: 200 Watts Max. POTENCIA MUSICAL: 20000 W _{PMPPO} POTENCIA REAL: 500 W _{RMS} SENSIBILIDAD: 95 dB (±2 dB) RESPUESTA EN FRECUENCIA: 60 Hz – 20 KHz ECUALIZADOR GRAFICO: 5 Bandas (80Hz 400Hz 1KHz 6KHz 12KHz) ECUALIZADOR (PERILLAS): NA NO. DE VÍAS: 1 x Woofer 15" + 1 x Tweeter 1.5" IMPEDANCIA: 8 Ohm LUZ LED FRONTAL: NA
CONEXIONES Y FUNCIONES	LECTOR DE MEMORIAS: USB y SD CAPACIDAD DE LA MEMORIA: 16 GB ENTRADA P/MICRÓFONO: 1 x Plug 6.3 mm (No balanceada) 1 x Canon/XLR-3 (No balanceada) Echo 1 x RCA estéreo (L / R) ENTRADA AUXILIAR: 1 x Neutrik / 8 Ohms SALIDA AMPLIFICADA: 1 x RCA estéreo (L / R) SALIDA AUXILIAR: Master Sound ID. BLUETOOTH: 87.5 – 108.0 MHz RADIO FM: 2 x "AAA" (3 Vcc)
ACCESORIOS Y EXTRAS	BATERÍAS DEL CONTROL REMOTO: NA FRECUENCIA MICRÓFONO INALÁMBRICO: NA BATERÍAS DEL MICRÓFONO INALÁMBRICO: NA ALCANCE MICRÓFONO INALÁMBRICO: NA SISTEMA DE RUEDAS: 2 en la parte posterior ASA EXPANSIBLE: NA

MAPEO DEL CONTROL



PANEL DE CONTROL

