



1.- Entrada

Para entrada auxiliar de señal y reproductor.

2.- Reproductor digital

- Mode
- Inicio/pausa
- Detener
- Repertir
- Reversa
- Siguiente

3.- Ajuste EQ (Treble, bass)

Brillos (frecuencia alta) el nivel de control proporciona una subida ó baja de 12dB para el rendimiento del tweeter. Bajos (baja frecuencia) el nivel de control proporcionada una subida ó bajada de 12dB para el rendimiento del woofer. Gire el control en sentido de las manecillas del reloj para subir el nivel y en sentido contrario para las manecillas para abajo.

4.- 2 Entradas de MIC

XLR balanceadas para micrófono, proporciona la conexión flexible para los diferentes tipos de conector.

5.- Entrada línea

Un par de jack RCA y un jack de 1/4" para diferentes clases de sonido como walkman, CD.

6.- Salida de línea

XLR balanceadas para conectar con otro amplificador u otro bafle activo.

Especificaciones

Alimentación: 100 - 240V 50/60Hz, 400W.
2 entradas (input) XLR BAL para micrófono.
2 entradas (input) unbal para micrófono.
1 (input) entrada de línea aux por RCA y XLR BAL.
1 (output) de señal XLR BAL y UNBAL.
Control de sensibilidad de agudos y graves.
Crossover: 2.5 .
Salida de potencia para agudos y graves.
2 canales de salida.
Estabilidad mínima de carga 8 ohms por canal.
Conector de salida tipo Speakon.
Control remoto.
Pantalla LCD.
Potencia: 100 RMS a 8 ohms.
Potencia: 200 RMS a 4 ohms mínima carga.

7.- Interruptor de poder

este interruptor enciende la potencia del sistema. Recuerde ubique la ganancia de los controles en mínimo antes de prender el interruptor de poder.

8.- Entrada AC

Conecte el cable de poder incluido en el conector de entrada AC antes de oprimir el interruptor de poder.