



www.GBRsoundlight.com

GUIA DEL USUARIO

EQ-815

PROFESSIONAL EQUALIZER



It's what you NEED!

Este ecualizador de alta tecnología cuenta con una GARANTIA DE DOS AÑOS, salvo los POTENCIOMETROS. SUGERIMOS LEER CUIDADOSAMENTE LA PRESENTE GUIA Y EL CERTIFICADO DE GARANTIA

PRECAUCIONES:

- 1- Deberán leerse todas las instrucciones de operación antes de usar el equipo
- 2- Para reducir el riesgo de shock eléctrico, no abra esta unidad. Ante cualquier duda contáctese con el servicio técnico OFICIAL AUTORIZADO. Si es abierta o reparada por personal NO AUTORIZADO, se perderá la GARANTIA.
- 3- No exponga la unidad a la luz solar directa ni a una fuente de calor.
- 4- Esta unidad solo deberá limpiarse con un paño húmedo. Evite el uso de disolventes u otros detergentes de limpieza.
- 5- No exponga la unidad a lluvia o humedad

EQUALIZADOR GRAFICO

Este es un procesador de audio que mejora la frecuencia de su sistema y la compensa en cualquier ambiente.

CARACTERISTICAS

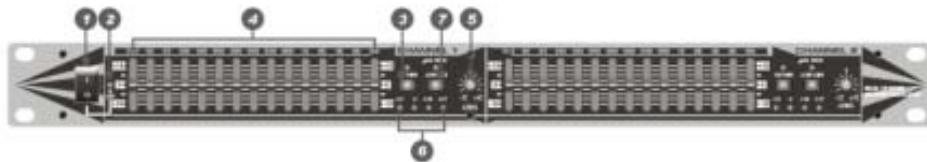
2 Canales

15 Bandas de ecualización por canal

Low cut switch

Entradas y salidas balanceadas y desbalanceada

Switch IN/ OUT



PANEL DE CONTROL

1. Switch de alimentación

Para encender y apagar la unidad

2. LED de encendido

Se enciende cuando se utiliza el equipo

3. switch de entrada y salida

4. Controles slide

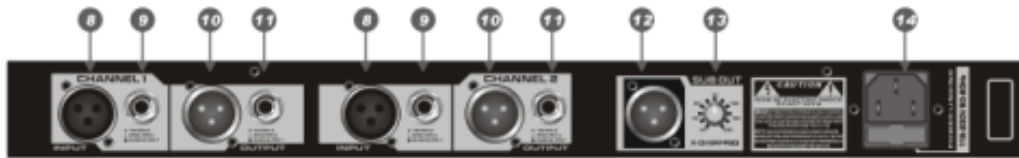
Cut o Boost +/-12dB

5. Control de nivel

Control de nivel de señal

6. Display de LED

7. Switch low cut



- 8. Conector de entrada
Conector XLR
- 9. Conector de entrada
Conector 1/4"
- 10. Conector de salida
Conector XLR
- 11. Conector de salida
Conector de 1/4"
- 12 Salida para sub XLR
- 13 Frecuencia 30-200Hz ajustable
- 14 Alimentación

CARACTERISTICAS

Especificaciones

- Canales: 2
- Bandas: 15 por canal
- Impedancia de entrada: 20K ohms
- Impedancia de salida: 1.2K ohms
- Máximo nivel de salida: 11V
- Control de salida: +/- 12dB
- S/N Ratio: 90 dB
- Distorsión: 0.03%

Filtro subsónico (corte de bajos).....20 Hz -3 dB
Entrada.....0.775 V / 50 Kohm
Salidas.....0.775 V / 600 ohm
S / N RATIO.....> 90dB
T.H.D.....< 0.1 %

Rango de frecuencia.....10 - 20000 Hz
Control de rango.....+/- 12 dB
Control de frecuencia.....2 x 25 / 40 / 63 / 100 / 160 / 250 / 400 / 630 Hz
1 / 1.6 / 2.5 / 4 / 6.3 / 10 / 16 Khz
Voltaje.....230Vca 50Hz 15W
Dimensiones.....483 x 45 x 248 mm
Peso.....2.5 kg
Rango de temp. permitidas.....0 - 40 °C

Para recibir información sobre los **DISTRIBUIDORES OFICIALES**

Desde todo el mundo: www.gbrsoundlight.com

Partes del diseño de este producto pueden estar protegidos por patentes mundiales.

La información de este manual está sujeta a cambios sin previo aviso. GBR Corp. no se responsabilizará por eventuales errores de impresión en los manuales.

Ninguna parte del presente manual puede ser reproducida, almacenada en sistemas de recuperación o transmitidas, en ninguna forma o bajo ningún significado, electrónico, eléctrico, mecánico, óptico, químico, incluyendo copia y grabación, bajo ningún propósito sin expreso permiso escrito de GBR CORP.

Se recomienda que todo el mantenimiento y servicio de productos se lleve a cabo a través de agentes oficiales. GBR no acepta responsabilidad alguna por pérdida o daño causado por servicio, mantenimiento o reparación de entes o personas no autorizadas.

GBR Argentina: Luzuriaga 38 (C1280ACB) Tel: (541-1) 4306-3006 * Fax: (541-1) 4306-42

