

RX81

Mezclador de Montaje en Rack de 8 Canales con Controles de Tono



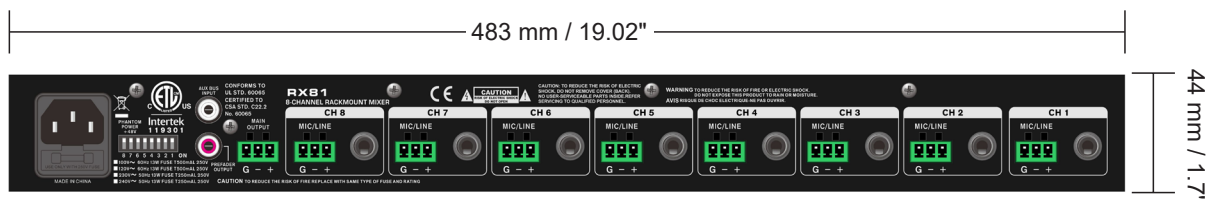
Características

- ▶ 8 entradas de micrófono/línea balanceadas a través de conectores de auriculares de 1/4" (6.35mm) y conectores phoenix / euroblock de 3 pines
- ▶ Circuito de preamplificador de muy bajo ruido que ofrece hasta 62 dB de señal de aumento "GAIN" (Mic In)
- ▶ Control de silencio, indicador de clip y control de tono en cada canal
- ▶ Salida Pre-fader y entrada AUX para conectar unidades adicionales y para maximizar el aspecto multiuso de la instalación
- ▶ Alimentación fantasma individual + 48V en cada canal
- ▶ Conector de salida maestro phoenix / euroblock de 3 pines
- ▶ Fuente de alimentación incorporada
- ▶ Diseño que ocupa 1 unidad en el montaje en rack para ahorrar espacio

Descripción

El RX81 de Phonic es un mezclador analógico montable en rack de 8 canales con; una alimentación fantasma independiente en cada canal, control de tono, indicador de corte de audio y control de silenciamiento también en cada canal. Los preamplificadores incorporados muy silenciosos, ofrecen un aumento de la señal (Gain) de 62 dB para entradas de micrófono. La salida pre-fader y la entrada auxiliar (AUX) la dan a ese mezclador una máxima versatilidad y compatibilidad, es decir; este mezclador se puede utilizar con una gran variedad de procesadores de señal u otros equipos. La fuente de alimentación incorporada significa que usted no tiene que preocuparse por encontrar un enchufe eléctrico apropiado. El RX81 es ideal para los usuarios que necesitan un mezclador de 8 canales montado en rack, se puede utilizar para cafés, restaurantes, iglesias, escuelas y estudios.

Dimensiones



Especificaciones

	RX81
Entradas	
Canales Totales	8
Entrada de Micrófono / Línea	8 x conectores Euroblock de 3-pines, 8 x conectores TS de 6,35mm (1/4")
Entrada Aux Bus	RCA
Salidas	
Salida Principal	Euroblock de 3-pines
Pre-Fader	RCA
THD + N	
THD (Cualquier salida, 1kHz @ + 14 dBu, 20Hz a 20 KHz)	0.01%
Medida	
Indicador de Clip de Canal	+6dBu
Fuente de Alimentación Fantasma	+48V DC
Interruptores Phantom	8 x DIP
Respuesta de Frecuencia (Entrada de micrófono a cualquier salida)	
20Hz a 20KHz	+0/ -1 dB
20Hz a 60KHz	+0/ -3 dB
Relación S / N, ref a +4	106 dB
Preamplificador de Micrófono E.I.N (150 ohm terminado, potencia de señal máxima)	<-129.5 dB
CMRR (1 KHz @ -60 dBu, potencia de señal "Gain" al máximo)	80 dB
Nivel Maximo	
Entrada de Preamplificador de Mic	+10 dBu
Todos los Demás Datos	+22 dBu
Salida Principal	+28 dBu
Impedancia	
Entrada de Preamplificador de Mic	1.4 K ohms
Línea no Balanceada	12 K ohms
Aux Bus In	10 K ohms
Salida Principal	100 ohms
Pre-Fader Out	100 ohms
Requisito de Energía (depende de la región)	100-120VAC, 220-240VAC 50/60Hz
Dimensiones (LxAxP)	483 x 44 x 165 mm (19" x 1.73" x 6.49")
Peso	3.2kg (7.1 lbs)