



	MODELO 1094
Potencia Nominal	200 W (RMS)
Terminales de salida	4,8 /16 Ohms 70 V
Salida de línea	300mV
Impedancia de salida de línea	10 kOhms
Interconexión(salida/entrada)	300mV
*Conexión a central telefónica	En el control de mic. 1
Sensibilidad para accionar voz/música	60 mV
Sensibilidad de entrada para micrófono	4 Micrófonos 1.5mV
Sensibilidad de entrada para música	2 música 150mV
Impedancia de entrada	
Micrófono	8k2 a 1kHz
Música	Mayor a 500kOhms
Rango dinámico en la entrada del micrófono.	40 dB
Acción del control de tonos	Bajos +/-12dB agudos +/-12dB
Filtro subsónico	En las 4 entradas de micrófono
Unidad reproductora	-----
Relación señal/ruido con los controles de volumen al mínimo	Mejor que 80 dB
Distorsión a plena potencia(1Khz)	Menor al 1.5%
Respuesta de frecuencias (medida a 6dB de la potencia nominal)	(50 a 15000Hz)
Control maestro	Lineal
Consumo en la red de alimentación	Min20W Max.350W
Tensión de alimentación	127 V.C.A. 60Hz
Peso aproximado	8 kg. (16.8 lb)
Dimensiones (L x A x F) (milímetros) (pulgadas)	(400x110x305)mm (15 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " x 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " x 12")in