

Amplificador Mezclador de Audio Modelo 2071



Amplificador Mezclador de Audio Modelo 2071



Amplificador Mezclador de Audio de 400 Watts R.M.S.

- 4 entradas de micrófono y 3 entradas de música.
- Interconexión para llamadas a través de TELEFONOS.
- Sistema Automático Voz/música con prioridad.
- Alarma electrónica con 2 tonos seleccionables.



Especificaciones Técnicas del Amplificador Mezclador de Audio Modelo 2071

CARACTERISTICAS	MODELO 2071
Potencia nominal	400 W máx. (R.M.S.)
Terminales de salida	4, 8, 16 Ohms y 70 V
Salida directa	-----
Salida a grabadora	300 mV
Salida de línea	300 mV
Salida de audífonos	Baja impedancia
ENTRADAS	
Música	3 entradas de música
Sensibilidad Aux. 1. (CD)	100 mV
Sensibilidad Aux. 2. (Radio)	200 mV
Sensibilidad Aux. 3. (Grabadora)	300 mV Tape out plano
Central telefónica	(Control Mic. 4) Balanceada
Sensibilidad para accionar / voz / música	60mV
Sensibilidad nominal	0dB (0.775V/600E)
Micrófono	4 micrófonos 1mV
Prioridad (orden de prioridad)	1° Mic. 1, 2° Mic. 4
Impedancia de entrada para Micrófono	8k2 a 1kHz
Rango dinámico en la entrada de micrófono	40 dB
Control de tonos	Bajos +/- 14dB @50 Hz Agudos +/- 14dB @15kHz
Filtro subsónico	En la c/entrada fc=400Hz
INTERCONEXIÓN	
Nivel de entrada / salida (in / out)	300 mV
ECUALIZADOR	
Nivel de entrada / salida (in/out)	300 mV
Chime (Sintonizador de sonido de campana)	
Alarma para conectarse a botón externo (No incluido)	2 tonos seleccionables
FILTROS DE COMPENSACIÓN	
Filtro de Agudos (HI-FI)	-10dB @15000Hz
Filtro de presencia	+10dB @ 4000Hz
Filtro fisiológico (LUODNESS)	+6dB @50Hz / +4dB@15KHz
Relación señal a ruido con los controles de volumen al mínimo	Mejor que 77 dB
Distorsión a plena potencia (1kHz)	Menor al 0.8%
Respuesta de frecuencia (medida a -6dB de la potencia nominal)	(50 a 15000)Hz
Compresor de Audio	No
Índice de compresión	-----
Índice del limitador	-----
Control Maestro	Si
Consumo en la red de alimentación	55 W mín. - 650 W máx.
Tensión de alimentación	127 V.C.A.@ 60 Hz
Fusible	8 Amp. S.B (C.A.)
Peso neto aproximado	15 Kg (33.06 lb)
Dimensiones (L x A x F) (milímetros) (Pulgadas)	(380x130x360) mm (15x5 ¹ / ₈ x14 ³ / ₁₆)in