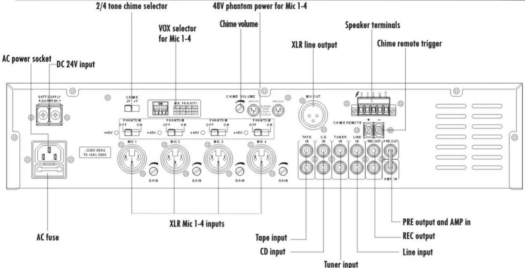


AMPLIFICADOR MEZCLADOR 60W DT-60FP





Descripción

El amplificador mezclador DT-60FP de 2U (60W) con salida de línea de 70V y 100V, y salidas de baja impedancia de 4-16 Ohm. Dispone de 4 entradas de micrófono balanceadas (con XLR) y alimentación phantom.

El panel frontal dispone de 4 selectores de fuente musical. El panel posterior dispone de 4 entradas AUX (con RCA). Las entradas de micrófono I a 4 con prioridad por VOX seleccionable sobre el resto de entradas. Este amplificador incorpora un gong con regulación de volumen y activación remota. Salida de grabación (REC output) y PRE Output y entrada de AMP para un procesamiento del señal externo, por ejemplo, ecualizadores gráficos.

Dispone de protección contra cortocircuitos, sobrecarga y exceso de temperatura.





Características Técnicas

Potencia Nominal 60W Salidas de Altavoces 50V, 70V, 100V y 4-16Ω Entradas 4 MIC por XLR Balanceadas 4 LINE por RCA con ajuste de ganancia Sensibilidades de Entrada e Impedancias MIC 1, 2, 3, 4: ±2.5mV/2KΩ, Entrada XLR, balanceadas	
Entradas 4 MIC por XLR Balanceadas 4 LINE por RCA con ajuste de ganancia	
4 LINE por RCA con ajuste de ganancia	
Sansibilidades de Entrada e Impedancias MIC L 2.2 (1.1.2 Em)//2VO Entrada VII. De balance	
behisbilitates de Lift ada e impedancias Till 1, Z, 3, 4: ±Z.5mv/ZNZ, Entrada XLR, Dalanc	eada
AMP: 1000 mV/ 10 K Ω , Entrada RCA, sin balanc	ear
TAPE, CD, TUNER, LINE INPUT(AUX):	
350mV/10K Ω , Entrada RCA, sin balancear	
Salidas I LINE por XLR, I REC por RCA y I PRE-OUT por	RCA
Sensibilidades de Salida e Impedancias REC OUT: $200 \text{mV}/470 \Omega$, Salida RCA, sin balance	cear
PRE OUT: 1000mV/470Ω, Salida RCA, sin balan	cear
Respuesta en Frecuencia 50Hz-16kHz (+1dB, -3dB)	
Relación Señal / Ruido MIC 1, 2, 3, 4: 66dB; AUX: 76dB	
Distorsión Armónica Total < 0.5% a 1kHz, a 1/3 de potencia nominal	
Prioridad de Palabra Selector VOX en MIC I a 4 con preferencia sob	re las
otras entradas, con atenuación de 30dB	
Alimentación Phantom +48V, con indicador LED. Switch en cada entrada	a MIC
Controles Volumen I General, I por entrada MIC y I entrada AU	lΧ
Controles Tonos Graves y agudos	
Gong Seleccionable entre 2 y 4 tonos	
Protecciones Cortocircuitos, sobrecarga y sobretemperatu	ra
Alimentación I 10VCA/60Hz; 230VCA/50Hz; 24VCC	
Dimensiones 484x303x88mm, Formato Rack 19"2U	
Peso 8.08kg	
Código 500056	





