



Descripción

La matriz de audio de 4 canales. Sus entradas y salidas pueden ser seleccionadas matricialmente, siendo así un equipo apropiado para instalaciones multicanal en hoteles, centros comerciales, instalaciones deportivas, etc. Cada entrada puede ser fácilmente direccionada hacia las 4 zonas mediante selectores ubicados en el panel frontal, permitiendo además ajustes de graves, agudos y volumen para cada zona. Las tres entradas de micrófono / línea disponen de alimentación phantom, permitiendo conexión por XLR o Jack. Dispone además de dos entradas RCA, reproductor MP3 en el panel frontal, entrada TEL en el panel posterior y conector RJ45 para la conexión de su pupitre microfónico de sobremesa con selección de zonas DT-4012.



Características Técnicas

Referencia	DT-4060MP
Características	Cada entrada de la Matriz amplificada puede ser asignada a cada una de las 4 zonas desde el panel frontal. Así mismo, cada entrada tiene control independiente de graves, agudos y volumen. Se pueden conectar hasta 6 pupitres DT-4012 en cascada.
Potencia Nominal	4x60W
Salidas de Altavoces	70V, 100V y 4Ω
Salida de Monitorización	1W /8Ω
Entradas	3 MIC/LINE por XLR + Jack 6,3 (con control de ganancia), 2 AUX por RCA (con control de ganancia), 1 TEL por bornas, 1 PUPITRE T-4012 por RJ45
Sensibilidades de Entrada e Impedancias	CH 1, 2, 3: 5mV/600Ω - 175mV/10KΩ, (Balanceado) CH5-6: 350mV/10KΩ, (Balanceado) TEL: 350mV/10KΩ MIC REMOTO 775mV/10KΩ
Prioridad	Sin conectar entrada de prioridad: MIC1>TEL>MIC remoto>MIC2=MIC3=LINE4=LINE5=MP3 Conectando entrada de prioridad: TEL>MIC1>MIC remoto>MIC2=MIC3=LINE4=LINE5=MP3
Alimentación phantom	En MIC1, MIC2, MIC3
Relación Señal / Ruido	≥65dB
Respuesta en Frecuencia	80Hz-16kHz
Fuentes de audio	Reproductor multimedia integrado con MP3 para USB y Tarjeta SD. Sintonizador de Radio.
MP3	Soporta formato MP3, capacidad máxima 32GB
Entrada SD	FAT16 y FAT32 (no soporta carpetas) Máximo número de archivos reproducibles: 65534
Formato MP3	Soporta audio MPEG 1, 2 y 2.5. Frecuencias de muestreo soportadas: 8k, 16k, 32k, 11.025k, 22.05k, 44.1k, 12k, 24k y 48kHz
Controles volumen	1 volumen por entrada, 1 volumen por zona, 1 volumen MONITOR
Controles tono	Graves y agudos por cada entrada
Distorsión Armónica Total	< 0.1%
Alimentación	230VCA/50Hz
Protección	Sobrecargas, cortocircuitos y sobrecalentamiento
Refrigeración	Disipador y ventilador de aire forzado
Indicadores	Encendido, señal de salida por zona y monitor; sobrecarga, zona seleccionada y mute por zona.
Dimensiones	430x399x132mm. Formato Rack 19" 3U
Peso	12kg
Código	500067

