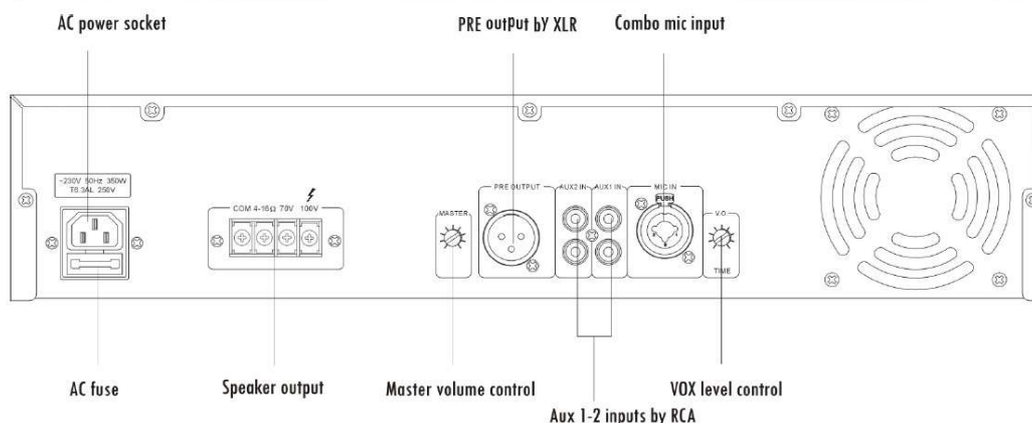


## AMPLIFICADOR 240W CON REPRODUCTOR MP3 Y PROGRAMACIÓN HORARIA DMPT240



### Descripción

Éste modelo de amplificador ofrece una salida de potencia nominal de 240W a línea de 70V, 100V así como abaja impedancia de 4-16 Ohm. Su principal característica es su reproductor MP3 con programación horaria, permitiendo programar en qué momento se desea enviar un mensaje pregrabado o música. Ésta solución compacta resulta económica y adecuada para instalaciones como escuelas, supermercados, centros comerciales, así como cualquier instalación donde se precise una programación horaria para la emisión de mensajes pregrabados.



### Características Técnicas

Referencia	DMPT240
Potencia	240W
Tensión de salida	70-100V / 4-16Ω
Entradas	1 MIC por XLR/ Jack 6.3mm, 2 AUX por RCA,
Sensibilidad/Impedancia entradas	MIC: 5mV/600Ω, AUX: 350mV/10KΩ
Salidas	1 balanceada para conectar a etapas de potencia adicionales
Sensibilidad/Impedancia salidas	Pre Output: 1V/600Ω
Respuesta de frecuencia	50Hz-18kHz (±3dB)
Distorsión armónica	≤0,1% a 1kHz, a 1/3 de potencia nominal
Señal ruido SNR	≥66dB
Prioridad	MIC1 sobre el resto de entradas
Fuentes de audio	MP3 (Soporta audio MPEG) y SD (no soporta carpetas)
Controles volumen	1 general, 1 por entrada, 1 por MIC, 1 para MP3
Controles tono	Graves y agudos
Alimentación	110V AC / 60Hz; 230V AC / 50Hz
Consumo	350W
Protección	Sobrecarga, cortocircuito y exceso de temperatura.
Dimensiones	484 x 358 x 88mm. Formato rack 19", 2U.
Peso	9.0 kg
Código	500062

