



## Descripción general

La programación del PW-6242A se simplifica gracias a los sencillos controles de acceso a la programación del panel frontal.

Display luminoso permite una fácil lectura de la pantalla del panel frontal.

Programación con través de PC o teclado frontal, la programación es fácil a través de la conexión al puerto RS-232C trasero.

Se pueden cargar archivos MP3 desde un PC a la memoria interna del PW-6242A mediante un cable USB. También puede guardar archivos desde una memoria USB a la memoria interna del PW-6242A. Además de las 15 melodías pregrabadas, puede almacenar hasta 999 canciones. Por favor, tenga cuidado de no exceder la capacidad total de 900 Mbytes.

En el panel posterior del PW-642 dispone de dos terminales de salida de corriente alterna, permitiendo que la unidad pueda suministrar energía a dispositivos adicionales, incluso cuando el PW-642 está apagado desde el panel frontal.

El chip integrado de memoria SD elimina cualquier pérdida de la memoria, el mantenimiento de las configuraciones horarias es de hasta una semana sin alimentación de CA.

En la programación de datos mediante los botones sin el uso de un PC, ninguna pulsación de cualquier botón durante un tiempo determinado es reconocido como la cancelación de la entrada de la PROGRAMACIÓN y vuelve al estado de funcionamiento normal.

## Especificaciones

• Canales de entrada de audio	5 BAL
• Canales de salida de audio	4 BAL
• Nivel de salida	Máximo 1v
• Potencia salida 1	Máximo 500W
• Potencia salida 2	Máximo 30W
• Entrada USB	1
• Memoria programaciones	hasta 7 días
• Memoria interna	900Mbytes
• Melodías (15 en total - 247 segundos)	
• No.1 (2 sec. ), No.2 (3 sec. ), No.3 (3 sec. ), No.4 (5 sec. ), No.5 (5 sec. ), No.7 (7 sec. ), No.8 (10 sec. ), No.9 (10 sec. ), No.10 (15 sec. ), No.11 (20 sec. ), No.12 (30 sec. ), No.13 (30 sec. ), No.14 (40 sec. ), No.15 (60 sec. )	
• Ruido residual (20kHz LPF)	-80dB / 2KW
• Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +40°C
• Alimentación	220-240VAC; 50/60Hz
• Consumo	10 vatios
• Peso neto	5.7 kilogramos
• Dimensiones	482(An) x 88(Al) x 380(P)

## Descripción para proyectos

- Programador horario semanal.
- Programación a intervalos mínimos de 1 min.
- 5 canales de entrada y 4 canales de salida.
- Nivel de salida ajustable y 15 melodías.
- Entrada USB y memoria interna de 900Mbytes.
- Batería recargable de 168 horas para memoria.
- Entrada alimentación de emergencia a 24Vc.c.
- Dimensiones: 482(An) x 88(Al) x 380(P) mm.
- Ocupa 2 unidades de altura en Rack 19'.