



AD-850-SE Reproductor de CD y cassetes con USB, negro

251701

SRP 549,00

El AD-850-SE es una combinación de pletina de cassette y reproductor de CD, que también puede grabar en unidades flash USB, incluye una toma de micrófono con función de eco que puede utilizarse para el karaoke

Color



DETALLES DEL PRODUCTO

Se admite la grabación y reproducción en unidades flash USB

Además de grabar desde CD, cintas de cassette y dispositivos de entrada externos a unidades flash USB (como archivos MP3), los CD, los archivos MP3 de las unidades flash USB y los dispositivos de entrada externos también se pueden grabar en cintas de cassette. Los archivos grabados se guardarán en carpetas generadas automáticamente según la fuente (CD, LINE o TAPE) en unidades flash USB, lo que permite una fácil conversión de digital a analógico sin necesidad de un ordenador.

Entrada de micrófono incorporada

En la parte frontal de la unidad hay una toma de entrada de micrófono, que te permite grabar un micrófono conectado a esta unidad por sí mismo. También puedes mezclar la señal del micro cuando reproduzcas y grabes CDs, cassetes y memorias USB.

* El sonido del micro no se puede grabar cuando se graba desde un CD a una unidad flash USB.

Efecto eco

Se puede añadir eco al sonido del micro conectado a esta unidad. El interruptor del panel frontal se puede utilizar para ajustar el efecto a dos niveles o para desactivarlo. Con el AD-850-SE y un micro, puedes disfrutar fácilmente del karaoke.

* También necesitarás un amplificador y altavoces independientes para el karaoke.

Explicación del eco

Esto añade reverberaciones al sonido original. El sonido original se repite con varias cantidades de retardo y amortiguación a lo largo del tiempo para producir un sonido de reverberación casi natural, similar al que se escucha en una sala o estudio.

La pletina de cassette tiene toda la funcionalidad clave

La pletina de cassette utiliza un diseño de dos cabezas de un solo sentido para la grabación y la reproducción. Es compatible con las cintas de cassette que utilizan fórmulas/posiciones normales, cromadas y metálicas (sólo reproducción). Este modelo ofrece todas las funciones principales, incluido el control de tono con un rango de ajuste de +/-10% y la grabación y reproducción con temporizador.

El reproductor de CD admite discos CD-R/RW y reproducción de archivos MP3

Además de los CD de audio, el reproductor de CD puede reproducir discos CD-R/RW que contengan archivos MP3. Durante la reproducción de MP3, se muestra información que incluye las etiquetas ID3 y los nombres de los archivos*. Los distintos modos de reproducción incluyen programa, reproducción aleatoria y repetición (una pista, todas las pistas o programa).

* La visualización del nombre del archivo admite letras y números ingleses de medio ancho (caracteres de un solo byte). Los nombres que utilizan caracteres de ancho completo (caracteres de doble byte), incluido el japonés, no se pueden mostrar correctamente.

Amplias funciones de grabación y reproducción de la memoria USB

La función de repetición de la reproducción puede utilizarse junto con otros modos de reproducción, como la continua, la aleatoria y la programada. La función de inicio sincronizado, que inicia automáticamente la reproducción de la fuente de sonido (CD o TAPE), hace que la grabación en memorias USB sea mucho más sencilla.

Cómoda función de temporizador

Se puede utilizar un temporizador para iniciar la grabación y reproducción de cassetes, así como la reproducción de CDs y memorias USB.

* Hay que adquirir por separado un temporizador disponible en el mercado.

Descripción de las especificaciones Cinta de casete

- **Sistema de pistas** 4-track 2-channel stereo
- **Construcción del cabezal:** cabezal de grabación/reproducción x 1, cabezal de borrado x 1
- **Tipo de cinta:** C-46/C-60/C-90
- **Velocidad de la cinta:** 4,76 cm/seg.
- **Motor:** Servomotor DCx 1
- **Control de tono:** aproximadamente +/-10% (sólo reproducción)
- **Guau y aleteo:** 0,25% (W.RMS)
- **Respuesta de frecuencia (global):** ;
 - Cromo: 50 a 12.000Hz +/-3dB
 - Normal: 50 a 12.000Hz +/-3dB

- **Relación S/N (global):** 59dB (nivel de 3%THD WTD)
- **Tiempo de bobinado:** unos 120 segundos (cinta C-60)
- **Entrada de línea (RCA):** 462mV (impedancia de entrada de 50k o superior)
- **Salida de línea (RCA):** 462mV (carga de impedancia de 50k o superior)

Reproductor de CD

- **Captador:** Láser semiconductor de 3 haces
- **Filtro digital:** filtro digital de sobremuestreo 8x
- **Respuesta en frecuencia:** 20Hz a 20kHz +/-2dB
- **Distorsión armónica total:** 0,02% o menos (1kHz)
- **Relación S/N:** 87dB o más (IHF-A)
- **Salida analógica (RCA):** 2,0V

USB

- **Interfaz:** USB 1.1 FULL SPEED (12Mbps)
- **Reproducción:**
 - Formato: MP3
 - Respuesta en frecuencia: 20Hz a 20.000Hz(+/-2dB)
 - Relación S/N: 85dB o menos
 - Tasa de bits de reproducción: De 8k a 320k bps

- **Grabación:**
 - Formato: MP3
 - Respuesta de frecuencia: CD USB 20Hz a 15.000Hz(+/-3dB), LINE IN USB 100Hz a 15.000Hz(+/-3dB)
 - Relación S/N: 85dB o más
 - Tasa de bits: 128kbps

Entrada de micrófono

- **Conector 6,3mm (1/4"):** toma de teléfono mono
- **Nivel nominal de entrada:** 0,78mV (-60dBm)
- **Impedancia de entrada:** 47k o más
- **Función de alimentación:** Ninguna

Qué hay en la caja

- Mando a distancia (RC-1329)
- Pilas AAA x 2
- Cables de audio RCA x 2
- Manual del usuario (tarjeta de garantía)
- Guía de inicio rápido para la grabación

Especificaciones

Product Attributes

EAN:	4907034224302
Manufacturer number:	AD-850-SE/B
Product weight:	4.8 kilograms