

USB-900



Reproductor de MP3 doble para DJ's con mezclador de audio incorporado. Acepta sticks de memoria, tarjetas de memoria SDHC hasta 32GB con un total de 64GB y discos duros USB externos. Ambos lectores pueden leer simultáneamente la misma tarjeta de memoria o el disco duro USB. La pantalla LCD alfanumérica es compatible con etiquetas ID3V2. Totalmente compatible con todos los formatos secundarios de MP3.

Calificación Sin calificación

Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 285,56 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [JBSystems](#)

Descripción

Características

- Reproductor de MP3 doble para DJ's con mezclador de audio incorporado.
- ¡Acepta los sticks de memoria y discos duros USB externos!
- ¡Acepta las tarjetas de memoria SDHC hasta 32GB
- Ambos lectores pueden leer simultáneamente la misma tarjeta de memoria / el disco duro USB
- La pantalla LCD alfanumérica es compatible con etiquetas ID3V2 (título de la canción, artista, género, velocidad)
- Totalmente compatible con todos los formatos secundarios de MP3:
- *MPEG1 layer3 (32 + 44,1 + 48kHz)*
- *MPEG2 layer3 (16 + 22,05 + 24kHz)*

- *MPEG2.5 layer3 (8 + 11,025 + 12kHz)*
- *Compatible con los modos de velocidad CBR y VBR.*
- *La interfaz de usuario de ambos reproductores MP3 es idéntica a la de los reproductores de CD convencionales: Los DJs pueden comenzar a utilizar fácilmente la unidad USB900 y todas sus posibilidades de forma intuitiva:*
- *Inicio de memoria ultra rápido en 10 mseg*
- *Cue en tiempo real ("Cue on the fly")*
- *4 botones Hot Cue pueden guardar puntos cue y/o loops continuos*
- *Hasta 4 loops continuos para cada pista con reloop/stutter*
- *Función de edición de loops continuos en tiempo real para los puntos de inicio y fin*
- *Contadores de beat completamente automáticos con función TAP adicional*
- *Pitch Lock (Master Tempo):*
- *Rangos de pitch: +/-4% +/-8% +/-16% +16%/-100%*
- *Pitch bend en rueda jog con parámetro de pitch bend ajustable para una gran precisión*
- *100% antichoque en cualquier situación*
- *Búsqueda por frames de 1/75 seg*
- *Fader start: en mezclador interno o a través de entradas externas*
- *Función Auto Cue (-48dB)*
- *Reproducción aleatoria (lectura de todas las pistas sobre el dispositivo de memoria de manera arbitraria)*
- *Visualización de tiempo transcurrido y restante seleccionable*
- *Reproducción Single/continuous*
- *Folder mode: búsqueda de pistas limitada a una carpeta*
- *Track mode: búsqueda de pistas en toda el dispositivo de memoria*
- *Mezclador interno de 2 canales:*
- *Ambos canales disponen de control gain (ganancia) y de controles digitales treble/bass (agudos/graves)*
- *Ambos canales están equipados con faders VCA-DJ "deslizamiento suave"*
- *Crossfader de VCA extraíble con faderstarts*
- *Auricular con volumen y amplificador de alta potencia*
- *Control PFL con mezcla de señales cue y master en el auricular*
- *Diferentes modalidades de trabajo:*
- *Con mezclador interno: conecte la salida de mezclas a un amplificador o baffle*
- *Sin mezclador interno pero con botones de tono: 2 salidas separadas, ambas con controles de tono activados.*
- *Sin mezclador interno ni botones de tono: 2 salidas separadas, ambas sin controles de tono.*
- *Fácil actualización del firmware a través de descargas de Internet.*

Información Técnica

Power Supply: DC 6V / 3A ~ Special AC/DC adapter should be used!

Frequency response: 20-20.000Hz (+/-0.5dB)

THD + noise: S/N Ratio (IHF-A): >99dB @ 1kHz.

Player outputs: 2V @ 100k?

Mixer output: 2V @ 100k?

Tone controls: +10/-26dB @ 10kHz / 100Hz

Headphone: [80mW@32?](#)

MP3 FORMATS:

MPEG1 Layer3 (ISO/IEC11172-3):

mono / stereo sampled at: 32 - 44,1 - 48kHz

Bitrates: 32 – 320 Kbps

Bitrate modes: CBR (Constant Bitrate) or VBR (Variable Bitrate)

MPEG2 Layer3 (ISO/IEC13818-3):

mono / stereo sampled at: 16 – 22,05 - 24kHz

Bitrates: 32 – 160 Kbps Bitrate modes:

CBR (Constant Bitrate) or VBR (Variable Bitrate)

MPEG2,5 Layer3:

mono / stereo sampled at: 8 – 11,025 - 12kHz

Bitrates: 32 – 160 Kbps

Bitrate modes: CBR (Constant Bitrate) or VBR (Variable Bitrate)

Possible file extensions: .mp3 ~ .MP3 ~ .mP3 ~ .Mp3

Maximum MP3-file size: max 341MB or 233 minutes

ID3 tag compatibility: ID3v2 and earlier

Compatible memory devices:

SD-cards (up to 4GB) & SDHC-cards (up to 32GB) USB-stick or hard disk formatted in FAT16 or FAT32 HDD capacity can go up to 500GB but is limited to: Max. 999 directories (no nested directories allowed!) Max. 999 tracks

Dimensions: 482 (W) x 132 (D) x 74.8 (H)mm Weight: 2,2kg

Comentario

No ha comentarios para este producto.