

CDX-2



Calificación Sin calificación

Precio

Modificador de variación de precio

Precio con descuento

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 336,86 €

Descuento

[Haga una pregunta del producto](#)

Fabricante: [SYNQ](#)

Descripción

Características

- Reproducción de MP3 total (máx. 999 archivos MP3 / 255 carpetas en 1 CD)
- MPEG1 layer3 (32 + 44,1 + 48kHz)
- MPEG2 layer3 (16 + 22,05 + 24kHz)
- MPEG2.5 layer3 (8 + 11,025 + 12kHz)
-
- Soporta los modos de velocidad CBR y VBR.
- Pantalla VFD alfanumérica (para CD-TEXT y etiquetas MP3 ID3v2)
- PCMS (sistema de memoria cue permanente) para 5000 puntos cue y loops
- Función Autoloop: realiza loops automáticos de 4 beats
- Función corte/extensión de loop (de loop 1/256 a loop 32/1)
- 4 botones Hot Cue pueden guardar puntos cue y/o seamless loops
- Hasta 4 seamless loops para cada pista con reloop/stutter
- Función de edición de seamless loop en tiempo real
- Marcador visual para duración de loops
- Contadores de beat completamente automáticos con función TAP adicional
- Pitch Lock (Master Tempo)
- Rangos de pitch: +/-4% +/-8% +/-16% +/-100% (hasta +/-16% en MP3)

- Pitch bend en Jog wheel y botones para mezclas perfectas
- Lee CD-DA, CD-R, CD-RW
- Anti-shock memory de 20 segundos
- Búsqueda por frames de 1/75 seg, también en MP3
- Cue en tiempo real ('Cue al vuelo')
- Inicio de memoria ultra rápido en 10 mseg
- Inicio de fader, parada de fader, (back cue) con función autocue (-48dB)
- Relay play (reproducción alternada) permite la reproducción consecutiva en dos mesas
- Salida coaxial RCA de audio digital S/PDIF
- Protección de transporte de 60 segundos
- Visualización de tiempo transcurrido, restante y total seleccionable
- Reproducción continua/sencilla
- Modo "Sleep" (para alargar la vida del láser)

Información Técnica

Power Supply: AC 230 V, 50Hz Power Consumption: 23W Output level: 2,0Vrms +/-0.5dB @ 1kHz, 0dB Frequency response: 20-20.000Hz (+/-0,4dB) THD + noise (20kHz LPF): 0,006% @ 1kHz, 0dB S/N Ratio (IHF-A): >102dB @ 1kHz, 0dB Short access time (next track): Long access time (track 1 ? 20): Laser Pickup: Sony KSM-213CCM 3spot detection 780nm Electronic tracking: Full automatic digital tracking.

DISC FORMAT

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

ID3 tag compatibility: ID3v2 and earlier CD-TEXT compatible: yes

ISO9660: Level1 (max. 8'/8.3' character style) Level2 (max. 31/30 character style)

Joliet: max. 64/64 character style

CD-ROM sector format: mode-1 only

Max. Folders: 255 Max. Files: 999

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: 8 - 160 Kbps

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

MPEG2,5 Layer3: mono / stereo sampled at: 8 - 11,025 - 12kHz

Bitrates: 8 - 160 Kbps

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

Dimensions: Main unit 482(W) x 88.8(H) x 310(D) mm

Control unit 482(W) x 132(H) x 75(D) mm

Weight: Main unit 5.9Kgs

Control unit 2.4Kgs

Comentario

No ha comentarios para este producto.