

MX306 DJ Mixer de 3 Canales con BPM

- ▶ 3 entradas de Phono, Tres de Línea y Tres de Micrófono
- ▶ Display BPM con indicadores offset beat
- ▶ Botón de Cue con control de paneo cue/program
- ▶ EQ de 3 bandas (-30dB a +15dB) con control de ganancia en cada canal de program
- ▶ Conector BNC a 12V para lámpara de cuello de ganso
- ▶ Switch talkover



CARACTERÍSTICAS

- ▶ 3 entradas phono y 3 entradas de línea
- ▶ Display BPM
- ▶ Indicadores de beat
- ▶ Selector Talkover
- ▶ Push button de Cue con control de paneo cue/program
- ▶ Ecuador de 3 bandas (-30dB a +15dB) y control de ganancia en cada canal de program
- ▶ Salida principal y de DJ ambas con control de balance
- ▶ Salida principal con control de balance
- ▶ Display LED de salida principal y de nivel de Cue
- ▶ Jack BNC de 12V para lámpara de cuello de ganso
- ▶ Fuente de voltaje integrada, no más eliminadores!
- ▶ Crossfader ultra-durable intercambiable

La MX306 es una mezcladora para DJ's de 3-canales con un total de 9 entradas (3 phono, 3 de línea y 3 de Micro) y controles de ganancia, complementados con sistema de EQ de 3 bandas. El indicador de nivel LED principal y sus indicadores de beat (para fácil sincronización) te ponen en control verdadero de tu mezcla. También tiene un selector talkover, botón Cue, y jacks de audífonos para monitoreo. El jack para lámpara de 12V es ideal para trabajar en clubes. La MX306 es una excelente Mixer para principiantes y para veteranos.

ESPECIFICACIONES

	MX 306
Entrada	3 phono, 3 línea, 3 micrófono
Salida	1 principal, 1 grabación, 1 booth vía RCA
Voltaje Máximo de Salida	
Phono	3.2mV RMS, 47kOhms
Línea	150mV RMS, 47kOhms
Micrófono	3mV RMS, 2.2kOhms
Voltaje de Salida	
Línea	7V RMS max.
Audífonos	0.4V
Rango de Frecuencia	+/-3 dB
Phono	20Hz ~2KHz,
Línea	10Hz ~50KHz,
Micrófono	20Hz ~20KHz,
Distorsión	<0.05%
Relación S/R	
Phono	-50dB
Línea	-64dB
Micrófono	-60dB
Atenuación de Talkover	-14dB
Impedancia de Audífonos	8 Ohms
Control de Tono	
Agudos	40KHz, -30dB~15dB
Medios	1KHz, -30dB~15dB
Graves	40Hz, -30dB~15dB
Dimensiones (An x L x Al)	254 x 320 x 99(mm)
Peso	3.5(kg)
Fuente de Alimentación	115/230 V, 50/60Hz
Consumo de Potencia	30 W



V1.0 03/11/2010

Información en este documento está sujeta al cambio sin previo aviso.

PHONIC