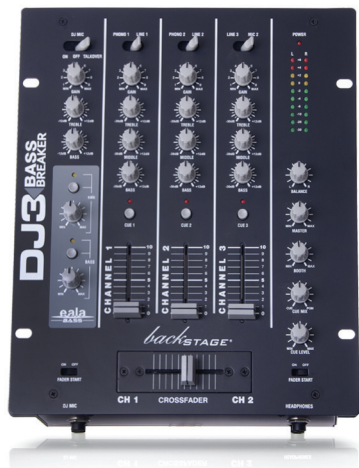


Mezclando grandes
posibilidades



- ▶ **3 Canales** para mezclar
- ▶ **Controles independientes por canal** EQ y Ganancia
- ▶ **Monitorea un solo canal** Función CUE



eala
BASS

Mezcla estos controles y consigue el sonido que deseas

Control EALA

Crea una alta definición en las frecuencias medias

Control Bass

Aumenta las frecuencias graves de manera dinámica

Haz que suene tu voz

2 entradas para micrófono tipo plug



ESPECIFICACIONES

Alimentación	127 V c.a.
Consumo de energía	10 W
Sensibilidad de entrada a 47kohms	
línea	14 dB (200 mV)/30 kohms ±2dB
phono	-50 dB (3 mV)/47 kohms ±3 dB
micrófono	-54 dB (2 mV)/ 6 kohms ± 3 dB
Niveles de salida	nota: 0 dbv=1 V rms, con carga de 47 kohms 1 V rms
master out (rca)	0 dB (1V)/1 kohm ±2 dB
audífonos (carga=32Ω)	-3 dB (0.7 V)/ 33 Ω ± 3 dB
Máxima salida (carga = 47k, THD = 5%)	
master (rca)	más de +18 dBV (8,0 V)
master (xlr)	más de +18 dBV (8,0 V)
audífonos (carga=32Ω)	más de 5 dB (1.7V)
distorsión armónica total (THD) (master = 0dB V salida, c/ 20khz lpf)	
Ecuador de canal	
graves	+12 - 30 dB
medios	+12 - 30 dB
agudos	+12 - 30 dB
talk over	- 14 dB +/- 2 dB
Eala	+ 10 dB @ 80 Hz + 6 dB @ 1.5 KH z
Bass	- 18 dB @ 40 Hz



TALKOVER

Resalta la voz sobre la música en cualquier momento



BOOTH

Para monitores o para zonas específicas



FADERS

Resistentes al uso rudo

CROSSFADER

Muy simple de reemplazar



COD. 965512

APLICACIONES

