

DIGITAL MIXER MAIN UNIT

(1) 기 능

본 기기는 12 입력(6 모노, 3 스테레오 입력), 6 출력으로 구성된 스테레오 믹서 이어야 한다.

이것은 2 개의 모노버스와 1 개의 스테레오버스를 가지고 있고 각각의 입력 신호를

버스에 설정할 수 있어야 한다. 기능으로 자동공진컨트롤, 피드백 억제, 자동

클리프가드, 자동뮤트 등 디지털 시그널 프로세서 역할을 할 수 있어야 한다.

(2) 성 능

- 사용전원 : 220V AC, 60 Hz

- 전력소비 : 14 W

- 주파수응답 : 20 - 20,000 Hz

- 샘플링 주파수 : 48 kHz

- 다이내믹 레인지 : 90 dB or more

- T.H.D : 0.03 % or less, 1 kHz

- 입력 : 6 monaural input channels (MONO IN 1 - 6),

3 stereo inputs (L, R) (STEREO IN 1 - 3)

- 출력: 2 monaural output channels (MONO OUT 1, 2)

1 stereo output (L, R) channel (ST OUT L, R)

1 stereo recording output (L, R) channel (REC OUT L, R)

- 버스 라인 : Monaural channel 2, Stereo channel 1
- AD/DA 컨버터 : 24 bits
- 자동 공진 제어 기능 : 3 output channels
- 피드백 억제기능 : 6 channels
- 자동 클립 가드 : 6 channels
- 자동 뮤트 기능 : Function ON/OFF switch 1
- 입력 레벨 표시기 : 2-color LED indicator: Green /red (for peak level)
- 출력 레벨 표시기 : 2-color LED indicator: Green /red (for peak level)
- 마감 : Panel: Aluminum, black, hairline

Case: Precoated steel sheet, black, 30 % gloss

- 치수 : 420 (W) × 44 (H) × 341.3 (D) mm
- 중량 : 4 kg

위 사양 및 동등 이상품이어야 한다.