



M 1255 MK II Power Amplifiers



M 1255 MK II

M 1255 MK II

Power Amp. ที่พิสูจน์ตัวเองแล้วเหนือกว่า ด้วยระยะเวลาหลายปีที่ผ่านมา บัดนี้ M1255 MK II ถูกพัฒนาขึ้นไปอีกขั้นด้วยการเพิ่มวงจร SERVO เข้าไป เพื่อความเที่ยงตรงยิ่งขึ้น ผลที่ตามมาคือ น้ำหนักของเสียงและเนื้อเสียงที่เพิ่มขึ้น ความสดใสและรายละเอียดของเสียงแหลมเหนือกว่าวงจรที่มีในตลาดทุกวงจร ท่านสามารถพิสูจน์ความจริงนี้ได้ด้วยตัวท่านเอง

คุณสมบัติ

1. DUAL POWER SUPPLY แยกสวิทช์ เปิด-ปิด แยกชุดจ่ายไฟอิสระ 2 ชุด แต่ละชุดจ่ายกระแสได้อย่างเหลือเฟือเพื่อไม่มีการรบกวนระหว่างกัน
2. FULLY BALANCE INPUT สามารถต่อสาย INPUT ได้ยาวโดยไม่มีสัญญาณรบกวนหรือการลดทอนคุณภาพเสียง
3. ใช้วงจร CASCODE ตั้งแต่ภาคต้นจนถึงภาค DRIVE ทำให้ความเพี้ยนต่ำและมีเสถียรภาพสูง
4. TRUE CLIPPING INDICATOR แสดงสภาวะการ CLIP ของ OUTPUT อย่างแท้จริง
5. 3U STANDARD RACK ด้วยความหนาของเครื่องมาตรฐาน (5.25 นิ้ว) ทำให้มีความคล่องตัวสูงในการติดตั้ง
6. ใช้วงจร DC SERVO เพื่อตอบสนองความถี่อย่างเที่ยงตรงที่สุด
7. HIGH CURRENT OUTPUT ใช้ POWER MOSFET 200V. 12A.150W. ถึง 16 ตัวในรุ่น M1255 MKII ทำให้จ่ายกำลังและกระแสได้อย่างเหลือเฟือ

TULA COMPUTER & COMMUNICATION CO.,LTD

ติดต่อฝ่ายขาย: 221/3-4 ถนนพหลุฑ์ แขวงวังบูรพาภิรมย์ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 Tel. 0-2222-0609,0-2223-9912

Fax: 0-2225-5185 สอบถามข้อมูล.... E-mail : jnfo@tulacom.com

ฝ่ายวิศวกรรม.... E-mail : engineer@tulacom.com <http://www.tulacom.com>



SPECIFICATION

Input

Impedance	: 10K
Com. Mode Reject	: 60dB
Sensitivity	: + 4dB

Output

Slew Rate	: 45V/ μ sec
Rise Time	: 3 μ sec
Power Output	: 255W/CH @ 8 Ω

Performance

Power Bandwidth	: 5Hz-50KHz
THD @ Rate Output	: 0.05%
Hum and Noise	: -100dB
Channel Separation @ 1KHz	: 70dB
Damping Factor	: 500
Voltage Requirement	: 220/240 Vac \pm 20% 50Hz

Weight

Net	: 21 Kg
Shipping	: 26 Kg

Dimensions

Width	: 482 mm
Depth	: 420 mm
Height	: 133 mm

Terminations

Input	: XLR
Output	: Binding Post
Power	: Fixed Cord

TULA COMPUTER & COMMUNICATION CO.,LTD

ติดต่อฝ่ายขาย: 221/3-4 ถนนพหลุ่รัด แขวงวังบูรพาภิรมย์ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 Tel. 0-2222-0609,0-2223-9912

Fax: 0-2225-5185 สอบถามข้อมูล.... E-mail : jnfo@tulacom.com

ฝ่ายวิศวกรรม.... E-mail : engineer@tulacom.com <http://www.tulacom.com>

