



marantz®

Informations produit

MM7025 AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE STÉRÉO



Le MM7025 est l'amplificateur de puissance deux canaux idéal de l'année pouvant délivrer par canal un impressionnant 140 W RMS sous 8 ohms. Utilisez le dans un système homecinema pour donner à vos canaux frontaux une formidable poussée ou simplement pour faire une mise à niveau sensationnelle de votre système stéréo. Et, du fait que la technologie soit identique à celle que l'on trouve dans le MM7055 et le MM8003, il est facile, efficace et convivial de les combiner. Il permet donc une personnalisation de votre système en toute simplicité. Et comme dans le cas de son grand frère, le MM7055, il comprend aussi un nouvel écran très élégant, des entrées XLR, des déclencheurs c.c. et un DBus Marantz.

Caractéristiques principales

- Amplificateur 2 canaux
- 2x 140 Watts (8 ohm) / 2x 170 Watts (6 ohm)
- Circuit à contre courant
- Alimentation haute performance
- Entrées XLR
- Entrées pour contact sec trigger

EAN

EU MM7025/N1B 4951035042885
UK MM7025/T1B 4951035042892

because music matters

MM7025 AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE STÉRÉO



| CARACTÉRISTIQUES | MM7025 |
|---|-----------|
| Canaux | 2 |
| Circuits à courant réactif | 0 |
| Transformateur : torique / EI | - / 0 |
| Composants audio haut de gamme | 0 |
| Composants personnalisés | 0 |
| Radiateur en aluminium extrudé | 0 |
| AUTRES CARACTÉRISTIQUES | |
| Alimentation linéaire | 0 |
| Mémoire tampon d'entrée amp. (toutes entrées / CD uniquement) | 0 / - |
| Mode veille | 0 |
| ENTRÉES / SORTIES | |
| Entrée / sortie symétriques | 2 / - |
| Sortie préampli / entrée ampli de puissance | - / 2 |
| Power Amp Direct In | 0 |
| Bornier d'enceintes : Vis / Marantz / WBT | 0 / - / - |
| Nombre de borniers | 2 |
| Marantz remote bus | 0 |
| Gestion de la puissance à distance (entrée / sortie de déclenchement) | 0 |
| Entrée clignoteur / entrée récepteur IR | 0 / - |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | |
|---|---------------|
| Puissance de sortie (8 / 4 ohms RMS) | 140/170 Watts |
| Réponse en fréquence | 8Hz-100kHz |
| Distorsion harmonique totale | 0.03% |
| Facteur d'amortissement | 100dB |
| Sensibilité d'entrée : haut niveau | 1.2V/22kohm |
| Sensibilité d'entrée : haut niveau symétrique | 2.4V/30kohm |
| Rapport signal-bruit : haut niveau | 105dB |
| CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES | |
| Couleurs disponibles : Or / Argent / Noir | - / - / 0 / - |
| Façade métallique | 0 |
| Consommation électrique en W | 220 |
| Consommation en veille en W | 0.4 |
| Mise en veille automatique | 0 |
| Cordon d'alimentation détachable | 0 |
| Dimensions maximales (L x P x H) | 440x350x126 |
| Poids en kg | 10.5 |