- Amplificateur de haute puissance
  Construction Class H et alimentation switch-mode
  2 x 1000 W/4 Ohm

- 2 x 1000 W/4 Ohm
  Haute puissance et très haute fidélité du son
  2 régulateurs de puissance sur la face avant
  Touts états de fonctionnement contrôlables grâce aux DELs
  Entrées de signal via douilles XLR/jack
  Connexion des enceintes grâce à des douilles Speaker verrouillables ou vis
  Commutateur Ground Lift contre les ronflements
- Commutateur Bridged pour fonctionnement bridgé
  Plusieurs systèmes de protection intégrés pour la protection optimale de l'équipement
  Boîtier très robuste
  Dimensions de montage 19" avec 2 unités
  Rapport extraordinaire performance/poids



## Caractéristiques téchniques:

Alimentation:
Puissance de rendement (max.):
Puissance de sortie sinus:
Stereo 4 Ohm
Stereo 8 Ohm
8 Ohm en pont 1 x 1200 W
Bande de fréquence:
Fact amort:
Distorsion: 0,1 %
Rapport S/N:
Séparation des canaux (à 1 KHz):>70 dB
Sénsibilité minimale d'entrée:
Impédance d'entrée:
Temps de montée:
Douilles d'entrée:
Douilles de sortie:
Eléments de contrôle:Interrupteur secteur, régulateur gain pour chaque canal, sélecteur
stereo/parallel/bridged, Ground Lift
Affichage DEL:
Global: Stereo, Parallel, Bridge
Par canal: Signal, Clip/Limit, Protect
Circuits de protection: Court-circuit, tension à la sortie DC, Thermo, Softstart
Construction:
Dimensions:
Poids:
Rapport performance/poids:

## Accessoires:

9
V
V
V
V
V
V
V
V
V
V