

## Caractéristiques Techniques

Puissance nominale	240 Weff
Puissance musicale	300 W
DHT + Bruit à 200 Weff	< 2 %
Distorsion d'intermodulation à 160 Weff	< 1%
Temps de montée	6 $\mu$ Sec
Sensibilité ampli	3 Vac pour 200 W
Sensibilité avec préampli	300 mVac pour 200 W
Réponse en fréquence à -1 dB à 200 W	20 Hz $\rightarrow$ 30 kHz
Correction de tonalité	+/- 10 dB à 100 Hz (+/-1 dB)
	+/- 10 dB à 10 kHz (+/-1 dB)
Impédance de sortie	8 $\Omega$
Impédance d'entrée	47 k $\Omega$
Taux de contre-réaction (NFB)	12 dB
Facteur d'amortissement (DF)	4
Bruit de fond (H&N)	< 300 $\mu$ V Lin & < 50 $\mu$ V A-pond
Rapport S/B - Lin à 1W	> 80 dB
Rapport S/B - Lin à 200 W	> 100 dB
Rapport S/B - A-pondéré à 1 W	> 95 dB
Tubes Ampli: 6	KT90-6SN7-6SL7
Tubes préampli: 2	ECC832-6922
Consommation au repos (SB)	240V - 0,35A - 75VA
Consommation - 1 Weff	240V - 0,9A - 165VA
Consommation - 200 Weff	240V - 3,5A - 650VA
Dimensions	432 x 305 x 230 mm
Poids	35 kg