

Caractéristiques Techniques

Puissance nominale	2 x 4 W
Puissance musicale	2 x 7 W
DHT + Bruit à 4 Weff	2%
DHT + Bruit à 1 Weff	0,5%
Distorsion d'intermodulation à 4 Weff	< 3%
Temps de montée	10 μ Sec
Sensibilité	1 Vac pour 2 W
Réponse en fréquence à -1 dB à 4 W	40 Hz \rightarrow 20 kHz
Réponse en fréquence à -1 dB à 1 W	16 Hz \rightarrow 28 kHz
Diaphonie 100 Hz \rightarrow 10 KHz	> 50 dB
Impédance de sortie	8 Ω
Impédance d'entrée	100 k Ω
Taux de contre-réaction (NFB)	6 dB
Impédance interne	2 Ω
Facteur d'amortissement (DF)	4
Bruit de fond (A-Weighted)	< 100 μ V
Rapport S/B à 1 W	> 80 dB-A
Tubes: 2	6EM7
Consommation	235 V - 230 mA - 54 VA
Dimensions	254x152x160 mm
Poids	6,0 Kg