

Spécifications amplificateur Azur 650A

| Amplificateur Azur 650A | |
|---|---|
| Puissance de sortie: | 75 Watts RMS (8 ohms) |
| THD (non pondérée): | <0,002% @ 1kHz, 80% de la puissance nominale <0,03% 20Hz - 20kHz, 80% de la puissance nominale <0,02% 20Hz - 20kHz @ 10W |
| Réponse en fréquence: | 5Hz - 50kHz (-1dB) |
| Rapport signal / bruit (Pas de pondération): | > 92dB |
| Impédance d'entrée: | 47kohms |
| Facteur d'amortissement amplificateur de puissance: | > 100 |
| Max. Consommation d'énergie: | 600W |
| Consommation électrique en veille: | <1W @ nominale réseau |
| Dimensions (H x L x P): | 120 x 430 x 350mm (4,7 x 16,9 x 13,8 ") |

Disponible chez:

Poids:



8,4 kg (18,5 livres)