



Amplificateur 2 x 280 W sous 4 ohms

<bR>

## Fiche produit

<u>Téléchargez la fiche produit (format PDF)</u>

## Caractéristiques techniques

Puissance de sortie par canal	8 ohms 185 W 4 ohms 280 W 2 ohms 430 W
Puissance de sortie en mode bridgé (à 1 KHz, 0,1% DTH)	4 ohms 830 W 8 ohms 600 W
Rapport signal/bruit	100 dB
Sensibilité (8 ohms)	1,15 V RMS
Gain	30 dB
Etage de sortie	classe AB
Distorsion	< 0,03%
Réponse en fréquence	20Hz-20KHz +0/-1dB (ISA 280, 450 et 750)
Modèles T	50 Hz à 16 kHz +0/-3 dB
Facteur d'amortissement	> 200 (8 ohms)
Impédance d'entrée	10Kohms asymétrique, 20Kohms symétrique
Connecteurs entrées	Blocs détachable Eurostyles et XLR
Sorties	bornier avec couvercle de protection

Ports	Port Data (HD 15) 
Contrôles	M/A (avant) Gain Switch 10 positions (arrière)
Refroidissement	ventilateur à vitesse variable Flux d'air de refroidissement horizontal (de l'arrière vers l'avant)
Protection des circuits	court circuit, thermique, circuit ouvert, ultrasons, hautes fréquences, stable sur charge réactive ou dissymétrique, protection de la charge muting M/A, tension continue
Alimentation	120/240V, 50/60Hz
Dimensions	19", 3U, 40 cm
Contenu	1 amplificateur ISA 280