

NEW

AMPLIFICATEURS DE PUISSANCE

PA-300.4

4 X 300W

CLASS D

70 V
8 Ω

DC 24 V



AMPLIFICATEURS
DE PUISSANCE

DESCRIPTION

Amplificateur de puissance class D, 4 x 300 W,

4 entrées et 4 sorties.

Il offre des sorties haut-parleurs 70 V et 8 Ω.

Il fonctionne sur secteur 230 V – 50/60 Hz ou DC 24 V

CARACTÉRISTIQUES

Il est équipé de :

- 4 entrées sur bornier euroblock
- 4 sorties sur bornier euroblock
- Réglage individuel volume par entrées et par zone
- HPF SWITCH : ces commutateurs basculent entre le filtre passe bas et 180 Hz pour chaque signal d'entrée. Ils sont utilisés en fonction du type de haut-parleurs ou de l'environnement d'installation
- Protection thermique, surcharge et court-circuit
- Rackable avec Équerres de fixation 19" 1U intégrées

CARACTÉRISTIQUES

PA-300.4

Type	Amplificateur de puissance class D 4 canaux
Alimentation	AC 230 V – 50/60 Hz ou DC 24 V
Puissance de sortie	4 x 300 W
Sorties HP	70 V et 8 Ω
Entrées/Sensibilité	Entrée : 0 dB / 10 KΩ Symétrique LINK : 0 dB / 10 KΩ Symétrique
Bande passante	CUT ON : 20 Hz – 20 000 Hz (± 3 dB) CUT OFF : 70 Hz – 20 000 Hz (± 3 dB)
Rapport Signal/Bruit	> 95 dB
Crosstalk	> 70 dB
Consommation	2100 W
Distorsion harmonique totale	THD+N: <0.04%
Protection et refroidissement	Surcharge, court-circuit, circuit ouvert, température, ultrasons, radiofréquence
Dimensions (L x P x h)	483 x 44 x 360 mm
Poids	6.2 Kg

DÉSIGNATION MODÈLE

Amplificateur de puissance 4 x 300 W **PA-300.4**
(code 02935)