

# AMPLIFICATORE STEREO IN CLASSE D DA 200+200W SU 8 OHM

Amplificatore di potenza in  
classe D

Reference: DSA-302



Amplificatore di potenza stereo digitale professionale in classe D. Alta efficienza, eccellente stabilità e affidabilità.

Peso netto	2.75
Larghezza	48.300
Altezza	4.400
Profondità	20.000

## CARATTERISTICHE

Amplificatore di potenza stereo digitale professionale. Alimentatore a commutazione. Alta efficienza, eccellente stabilità e affidabilità.

Circuito amplificatore in classe D

## POTENZA

Modalità stereo e parallela: 300 + 300 W RMS a 4 Ω  
200 + 200 W RMS a 8 Ω  
Modalità bridge: 600 W RMS a 8 Ω

## FUNZIONI

Ventilazione forzata Spie di alimentazione, segnale e picco

## PROTEZIONE

Av  
viam  
ento gra  
duale, temperatu  
ra, cortocircuito, sovraccarico, VHF, CC e CA Limitatore di canale

## CONTROLLI

Volume del canale  
Selettore modalità di funz  
ionamento stereo/parallelo/bridge Sezionatore a terra GND ascensore

## RISPOSTA

---

20-20.000 Hz

## DISTORSIONE

---

Armonica: < 0,1%

## FATTORE DI SMORZAMENTO

---

> 200

## RAPPORTO S/N

---

> 100 dBA

## TASSO DI SLITTAMENTO

---

20 V/ $\mu$ s

## USCITE

---

Altoparlanti:

4-8  $\Omega$  ste

reo, terminali a vit

e e spine a banana o connettore per

altoparlante 8  $\Omega$  mono a ponte, terminali a vite e spine a banana o connettore per altoparlante

## ALIMENTAZIONE ELETTRICA

---

230/115 V CA, 900 W

## DIMENSIONI

---

Profondità 482 x 44 x 165 mm. Rack 1U da 19".

## IL PESO

---

2,75 kg