



Amplificateur 100V / 2 x 250 W / 2 canaux

- 2 x 250 W
- Sortie ligne 100 V
- · Amplification PWM hyper efficace
- PFC (POWER FACTOR CORRECTION) pour un rendement élevé
- Suppression du transformateur 100V de sortie pour réduire le poids et améliorer le rendement
- Protection intégrée complète (Surcharge, court-circuit, soft start, OTP)
- · Ventilateur de refroidissement à vitesse variable et à faible bruit
- Entrées programme et prioritaire. Si un signal est détecté sur l'entrée prioritaire, le signal programme est automatiquement coupé
- Compatible avec alimentation 24V= pour secourir l'alimentation principale 230 V~

Caractéristiques techniques

500 W
2 x 250 W
100 V/40 Ω
2
0dBm (0.775V) / 30kΩ sym.
50-18000 Hz (±3 dB)
> 100 dB
< 1 %
230 V~ / 24 V=
50 Hz
600 VA
0-40 °C
483 mm
88 mm
375 mm
2
6,5 kg







