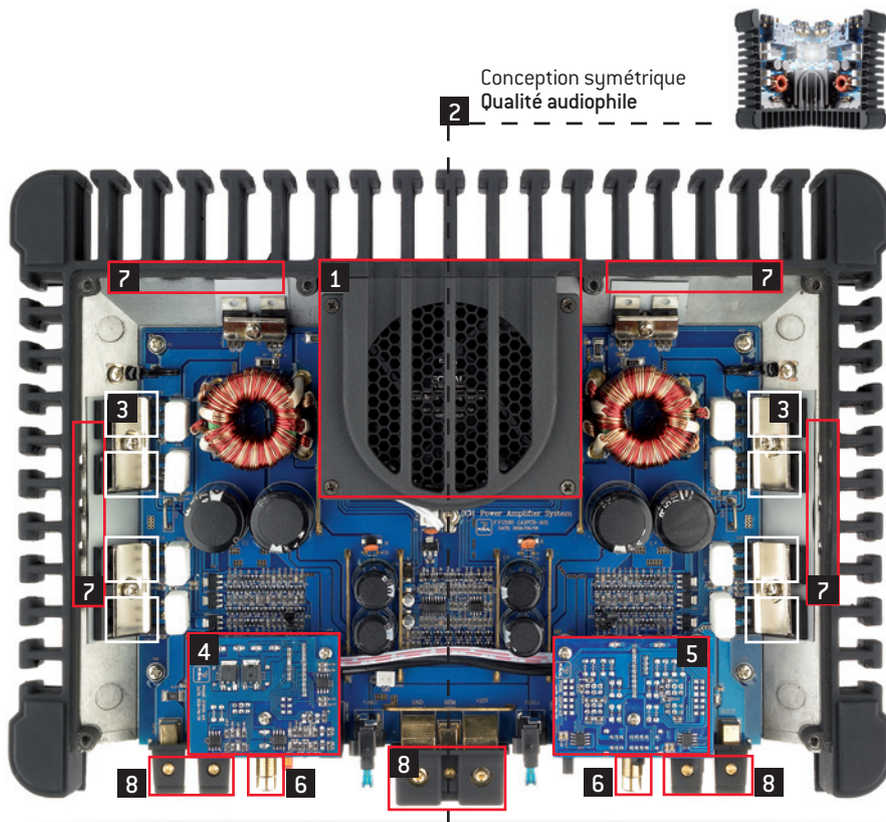


FPS 2160

symmetric amplifieur



2 Conception symétrique
Qualité audiophile

- 1 Ventilation asservie
Régule la température de l'amplificateur
- 3 Transistor Bipolaire à grille isolé (IGBT)
Audiophile et puissant
- 4 Mode direct
Le signal audio est directement amplifié
- 5 Filtres Passe-bas, Passe-haut et
Passe-bande
Réglables de 50 Hz à 5 kHz
- 6 Entrée pseudo balancée
Aucun parasite
- 7 Aération contrôlée
Flux d'air maîtrisé
- 8 Bornier de sécurité
Intégration complète du câble et sa gaine

Caractéristiques techniques :

Puissance CEA 2006 (4 Ohms, $\leq 1\%$ THD+N, 14,4 Volts): 2x 105 W

Puissance nom.: 2 x 160 W sous 2 Ohms avec 0,11 % de THD

Puissance nom. (bridgé): 1 x 360 W sous 4 Ohms avec 0,4 % de THD

Filtre passe-haut réglable de 50 Hz à 5 kHz

Filtre passe-bas réglable de 50 Hz à 5 kHz

Filtre passe-bande réglable de 50 Hz à 5 kHz

Mode Direct

Protections: court-circuit, courant continu, surchauffe,
inversion de polarité

Ce qui fait la différence :

- Conception symétrique
- Mode Direct
- Stable sous 2 Ohms stéréo
- Compatible High-Cap
- Classe d'amplification AB (IGBT)

