

PRESENTATION DU CONVERTISSEUR DAC100SE

ATOLL présente la version SE du DAC100 :



Améliorations apportées par la version SE :

- L'entrée USB (type B) permet la conversion des fichiers jusqu'à 24 bits/96kHz.
- Le DAC100SE peut être utilisé avec la télécommande ATOLL (optionnelle) pour :
 - La sélection des entrées
 - L'atténuation du niveau de sortie



Connectique :

- 3 entrées optiques
- 3 entrées coaxiales
- 1 entrée USB (type B)
- 1 sortie RCA stéréo
- 1 sortie numérique optique et 1 sortie numérique coaxiale

Détails techniques :

- 2 transformateurs indépendants (dont un réservé à l'audio analogique) ;
- 7 alimentations régulées ;
- Convertisseurs N/A : BURR BROWN PCM1796 ;
- Etages de sorties à composants discrets et sans contre réaction ;
- Condensateurs MKP en liaison audio ;
- Formats acceptés sur les entrées optiques et coaxiales : 16-24bit (44,1kHz, 48kHz, 96kHz et 192kHz) ;
- Formats acceptés sur l'entrée USB : 24bits (32kHz, 44,1kHz, 48kHz, 96kHz).

Dimensions : 320*210*60 mm

Poids : 2 Kg

Finition noire ou aluminium naturel disponible.

