

ATOLL

SERIE *Signature*



CD200 Signature



- Mécanique pure audio (optimisée pour une réduction notable du jitter) montée sur châssis anti-résonnant ;
- Alimentation linéaire des étages audio par transformateur torique faible bruit
- Alimentation linéaire des étages numériques par transformateur de 30 VA
- 7 alimentations régulées dont une double faible bruit spécifique pour le convertisseur
- Convertisseur BURR-BROWN PCM1792 :
 - 24bits/192 kHz
 - Dynamique 129 dB, rapport signal/bruit 129 dB
 - Sorties différentielles en courant
- Convertisseurs courant/tension à transistors bipolaires
- Etages de sortie différentiels à composants discrets polarisés en classe A
- Couplage à courant continu (pas de condensateur de liaison)
- Finition noire ou aluminium
- Télécommande de série
- CD text
- Type de disque supporté : CD, CD-R, CD-RW. Formats : MP3-WMA-AAC
- Afficheur OLED à faible consommation
- 1 sortie Coaxiale et 1 sortie Optique



CARTE DAC OPTIONNELLE :

1 entrées Coaxiale (24Bits/192kHz)

1 entrées Optique (24Bits/192kHz)

1 entrée USB-B : Flux PCM de 16 bits à 24bits jusqu'à 192 kHz en asynchrone.

Interface USB : XMOS avec programme spécifiquement développé pour ATOLL.