## 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 :
  - o 24bits/192 kHz
  - o Dynamique 129 dB, rapport signal/bruit 129 dB
  - o 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.