

DAC 2

CONVERTISSEUR N/A USB SANS-FIL

ACCESSOIRE



Quand la musique de l'ordinateur rencontre le son Hi-Fi. Le DAC 2 est un convertisseur numérique-analogique permettant d'écouter de la musique depuis un ordinateur vers un système Hi-Fi, sans-fil et sans compromis de la qualité sonore. La technologie sans fil point-à-point signifie que vous pouvez simplement brancher les deux composants du DAC 2 (émetteur et récepteur). Le DAC 2 utilise un convertisseur Burr-Brown réputé pour sa qualité exceptionnelle. Vous commencez ainsi à profiter du son de votre ordinateur, y compris les fichiers de musique sans compression 24 bit/96 kHz, sans le moindre tracas.



SPECIFICATIONS		
Entrée		USB 2.0
Sorties	Analogique Numérique	1 x Cinch (RCA) 1 x coaxiale SPIDF
Echantillonnage		96 kHz / 24 bits
Niveau de sortie		2 V (analogique) 500 mV ± 5 mV (numérique)
Distorsion harmonique totale		0,05 % (Réf 0 dBFS)
Signal sur bruit		> -80dB
Réponse en fréquence		10 Hz - 24 kHz (±0,5 dB)
Convertisseur numérique-analogique		DAC Delta Sigma
Délai de transmission		18 ms
Bande de radio fréquence		2,4 GHz
Plage de transmission		40 m (sans obstacle)
DIMENSIONS ET POIDS		
Dimensions (L x H x P)	Récepteur Emetteur	135 x 35 x 70 mm 73 x 35 x 15 mm
Poids net		0,38 Kg
Poids emballé		0,62 Kg
FINITION		
GRAPHITE ■		

- Liaison entre émetteur et récepteur sans-fil
- Entrée USB 2.0
- 1 sortie audio stéréo Cinch (RCA)
- 1 sortie audio numérique coaxiale SPIDF
- Sélecteur de canal RF
- Conversion numérique-analogique de haute qualité
- Installation Plug'n'Play de l'émetteur USB
- Alimentation 5 V déportée pour le récepteur
- Compatible MAC et PC

■■■ Ref : NAD DAC 2 / Code barre : 5703120210148

