

Audition Véritable
Voir notre politique du meilleur prix garanti
auditionveritable@hotmail.ca

Un son si bon et des prix si bas que c'est quasi illégal!
Tél : 418 - 863 - 3333



REVISION DES BRYSTON BDA-2 & BDP-2



POSTED BY [HPSOUNDINGS STAFF](#) ON WEDNESDAY, FEBRUARY 20, 2013

Les premières impressions des deux nouvelles pièces de Bryston sont excellentes. Quiconque est intéressé soit en audio numérique ou haute résolution masters numériques voulez être au courant de ces nouvelles versions de produits de Bryston. Ils sont tous les deux fortement mis à jour en rapport à leurs prédécesseurs et de qualité exceptionnelle dans le domaine de l'audio numérique.

Voici ce que nous en pensons ...

BDP-2 Lecteur numérique



Le Bryston BDP-2 est un lecteur dédié pour les fichiers audio numériques haute résolution. Employant une version modifiée du système d'exploitation Linux optimisé pour fournir des performances plus haute qualité audio, le BDP-2 jouera les fichiers audio haute résolution (jusqu'à 192k/24b) à partir de périphériques de stockage numérique sans compromis. Les caractéristiques du BDP-2 sont une alimentation améliorée, la coutumière carte mère Intel Atom alimentée, les options d'entrée supplémentaires, et huit fois plus de mémoire système, que le BDP-1.

Entrées: 6 x USB 2.0, 1 x eSATA, 2 x Gigabit Ethernet (RJ-45)

Sorties: SPDIF (BNC), AES / EBU (XLR)

Contrôle: 2 x RS-232 (DB9)

Formats audio: AIFF, FLAC, WAV, MP3, M4A, OGG

Caractéristiques :

Dédié à la lecture audio numérique haute résolution

Lecture à partir de lecteurs (clef) USB, aussi qu'une entrée USB et les disques eSATA et les disques dur (HDD)

Carte mère personnalisée Intel Atom *alimentée*

Huit fois plus de mémoire système, que le BDP-1.

Amélioration de l'alimentation livrant plus de 5 ampères.

Plusieurs options de contrôle (iPhone, iPod Touch, iPad, Android OS, et PC)

Firmware upgradable par l'utilisateur

Connectivité pris en charge des NAS

Serveurs UPnP / DLNA pris en charge

Nécessite DAC externe (voir DAC externe BDA-2) *

RS-232 port série de données pour le contrôle à distance via Crestron, AMX ou des systèmes de contrôle similaires

*DAC * externe requis pour l'exécution complète 192K/24b, mais le BDP-2 est également compatible (jusqu'à 96K) avec les modules optionnels préamplis CAD BP26 BP16, BP6, ou les amplificateurs intégrés B60R SST² et B-135 SST²*

BDA-2 DAC externe



Le Bryston BDA-2 est un DAC externe Stéréo (convertisseur numérique analogique) qui est bâti et qui converti dans les règles de l'art « state of the art » qui offre de superbes performances sonores à travers le ré-échantillonnage et la resynchronisation du signal d'entrée numérique. Le BDA-2 intègre une nouvelle entrée USB asynchrone capable d'une résolution 192/24bit. Il est compatible avec les lecteurs de CD, Cartes de son, ordinateurs, serveurs musicaux, etc.

Entrées: USB Classe 2, 4 x SPDIF (2 BNC, 2 RCA), 2 x Optique (TOSLINK) et AES/EBU

Sorties: RCA Asymétrique, XLR symétrique, Bypass SPDIF (RCA) *

Contrôle: RS-232 (DB9) **

Caractéristiques :

- Double 32 Bit AKM CAD
- Étage de sortie analogique discrète en pure classe A
- Des chemins de signaux analogiques et numériques indépendants
- Deux alimentations indépendantes
- Suréchantillonnage synchrone (176.4K/192K)

- Suréchantillonnage
- 44,1, 48, 88, 96, 176, 192K échantillonnage
- 16 24Bit, 44K-192K PCM et USB

* SPDIF Bypass signal de sortie sans modification de l'entrée originale

** uniquement pour mise à niveau du microprogramme

TEXTE ORIGINAL ANGLAIS :

[HTTP://WWW.HPSOUNDINGS.COM/2013/02/PREVIEW-BRYSTON-BDA-2-BDP-2/](http://www.hpsoundings.com/2013/02/preview-bryston-bda-2-bdp-2/)

Les produits Canadiens Bryston sont disponibles chez :



BRYSTON

Revendeur autorisé

Audition Véritable
Voir notre politique du meilleur prix garanti
auditionveritable@hotmail.ca

Un son si bon et des prix si bas que c'est quasi illégal!
Tél : 418 - 863 - 3333



N'hésitez pas à prendre un rendez-vous au 418. 863. 3333

Nous privilégions la qualité des rencontres avec nos clients pour que l'on puisse prendre le temps d'être en mesure de bien cerner leurs besoins et de leur offrir ce dont ils ont vraiment besoin.

Nous rencontrons nos clients sur rendez-vous seulement dans une atmosphère feutrée et cela pour plusieurs raisons. Nos clients n'ont pas besoin d'attendre, aussitôt arrivés nous nous occupons d'eux et nous pouvons discuter, regarder, écouter, comparer bien à l'aise sans nous faire déranger.