



IRVINE, Californie, USA — 29 Août 2019

Sonnet annonce une promotion sur ses Packs Performances eGFX Breakaway Box 650

Ce qui est nouveau :

Sonnet Technologies a annoncé aujourd'hui les Packs Performances eGFX Breakaway™ Box 650 + AMD Radeon™ Pro WX 9100 et eGFX Breakaway Box 650 + Radeon Pro WX 8200. Jusqu'au 30 septembre, les clients peuvent acheter le châssis d'extension primé eGFX Breakaway Box 650 Thunderbolt 3 vers carte PCIe eGPU de Sonnet avec l'une des cartes graphiques de station de travail AMD Radeon Pro WX à des prix spéciaux.

Ce qu'ils font :

Les applications de montage vidéo, d'effets visuels et de modélisation professionnelles reposent sur des cartes graphiques (GPU) pour effectuer leurs intensives tâches de calcul. Pour les ordinateurs sans slot pour carte, les GPU externes (eGPU) procurent une alternative, en connectant une carte graphique à un ordinateur via un seul câble Thunderbolt 3. Grâce à des travaux d'ingénierie approfondis, un GPU Radeon Pro WX 9100 ou Radeon Pro WX 8200 installé dans un châssis eGFX Breakaway Box 650 fonctionne de manière transparente avec macOS dès le déballage, ce qui fait de ces packs de véritables mises à niveau graphiques professionnelles plug-and-play.

Pourquoi ils sont importants :

Pour les professionnels de la création travaillant dans le montage vidéo et le rendu 3D, le temps, c'est de l'argent, et il est donc critique de gagner du temps de production. Un Pack Performances eGFX Breakaway Box 650 + AMD Radeon Pro WX ajoute une puissance GPU significative à ce qui existe déjà dans l'ordinateur, permettant ainsi d'économiser du temps et de l'argent en augmentant considérablement les performances, en réduisant les temps de rendu de 75% et plus, en réduisant les temps d'exportation, et en améliorant la réactivité des flux de travaux VFX et de correction des couleurs. Avec des tâches accélérées par eGPU répétées toute la journée et quotidiennement, les économies s'additionnent rapidement.

Comment ils sont uniques :

AMD a conçu les cartes graphiques de station de travail Radeon Pro WX 9100 et WX 8200 pour la stabilité et la longévité, en les soutenant avec une assistance de qualité entreprise

24/24h et 7/7j, et une garantie allant jusqu'à 10 ans. Avec respectivement 16 Go ou 8 Go de mémoire HBM2, les cartes WX 9100 et WX 8200 conviennent mieux aux workflows professionnels que les cartes grand public (jeux), tandis que la prise en charge native des couleurs 10 bits renforce considérablement leurs performances de gradation des couleurs. Le eGFX Breakaway Box 650 de Sonnet a été conçu et pensé pour l'AMD Radeon Pro WX 9100. Il s'agit du premier châssis eGPU approuvé et recommandé par Apple pour les systèmes Radeon Pro WX 9100 et WX 8200 utilisés avec macOS. Le châssis Sonnet a été mis à jour pour délivrer 100 watts de fourniture d'alimentation, ce qui lui permet d'alimenter et de recharger des ordinateurs portables compatibles par leur connexion avec le câble Thunderbolt 3, permettant ainsi aux utilisateurs de ne pas avoir besoin du chargeur de leur ordinateur.

Comment les obtenir :

Les Packs Performances eGFX Breakaway Box 650 + AMD Radeon Pro WX 9100 ou Radeon Pro WX 8200 sont dès à présent disponibles chez Sonnet et chez certains revendeurs Sonnet dans le monde entier. Les utilisateurs peuvent consulter <https://www.sonnettech.com/radeonpro> pour plus d'information sur ces packs, et pour trouver les liens pour les acheter.

#

À propos de Sonnet Technologies

Sonnet Technologies Inc. est l'un des principaux fournisseurs de systèmes d'extension Thunderbolt™ 3 vers carte PCIe® ; de solutions graphiques externes (eGFX) pour les utilisateurs professionnels et les joueurs ; de lecteurs de médias professionnels ; de docks et adaptateurs ; et de cartes d'interface réseau, de stockage et autres pour les utilisateurs professionnels des secteurs de l'audio, de la vidéo et de la diffusion. Les produits d'extension Thunderbolt de Sonnet permettent l'utilisation de cartes DSP, de capture et de transcodage vidéo professionnelles, de cartes GPU, d'interfaces réseau et de stockage, ainsi que d'autres cartes PCIe hautes performances avec les ordinateurs dotés de la technologie Thunderbolt. Depuis plus de 30 ans, Sonnet a innové et mis sur le marché des produits innovants et primés qui améliorent les performances et la connectivité de Mac®, Windows®, et d'autres ordinateurs de l'industrie. Plus d'informations sont disponibles sur www.sonnettech.com.

Toutes les marques citées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Lien du document Word : www.wallstcom.com/Sonnet/190829SonnetFR.docx

Lien vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=pUkITBpgz00>

Légende vidéo : Multitâche eGPU avec eGFX Breakaway Box 650 Sonnet avec une carte graphique AMD Radeon Pro sur macOS

Contact agence :

Lyndsey Albright
Wall Street Communications
Tel : +1 720 524 3813

Contact Sonnet :

Martin Muggee
Marketing Communications Manager
Tel : +1 949 587 3532

Email : lyndsey@wallstcom.com

Email : martin.muggee@sonnettech.com

Suivez Sonnet Technologies :



<https://twitter.com/SonnetTech>



<https://www.facebook.com/SonnetTech>



<https://www.linkedin.com/company/sonnet-technologies/>



<https://www.youtube.com/user/SonnetTech/playlists>