

Patriot Memory annonce deux modules mémoire DDR3 Low Latency pour les dernières plates-formes Intel

XMP Ready, les deux nouveaux kits mémoire offrent les performances les plus élevées du marché, et sont garantis à vie. Le kit Viper II Triple Channel est livré avec le logiciel de Benchmarking PC FutureMark 3DMark Vantage.

Paris, le 25 Mars 2010,

Patriot Memory, un grand constructeur innovant de produits mémoire RAM, mémoire flash et de solutions de stockage haute performance, étend sa gamme de modules mémoire Extreme Performance, destinée aux 'gamers' et aux utilisateurs exigeants, avec deux nouveaux kits mémoire DDR3 Low Latency conçus pour les cartes mères Intel les plus récentes : le kit Viper II Sector 5 Dual Channel PC3-18000 (2250 MHz) pour la plate-forme Intel P55, et le kit Viper II Triple Channel PC3-16000 (2000 MHz) pour la plate-forme Intel X58.

Viper II Sector 5 pour la plate-forme Intel P55

XMP 1.2 Ready, le nouveau kit Viper II Sector 5 a été conçu pour atteindre une fréquence de 2250 MHz (PC3-18000) à un voltage de 1,65 V et des 'timings' 9-9-9-27. Disponible en kit Dual Channel de 4 Go, il a été rigoureusement testé sur les 'chipsets' Intel P55. Assemblé avec des composants de la meilleure qualité possible, chaque module est 100% testé et vérifié avant livraison.

Garanties à vie, les deux barrettes mémoire sont équipées d'un dissipateur de chaleur en aluminium extrudé qui permet d'atteindre les meilleurs niveaux de fiabilité et de stabilité dans les conditions d'over clocking les plus extrêmes.

Viper II pour la plate-forme Intel X58

XMP Ready, le nouveau kit Viper II DDR3 Triple Channel est disponible en trois versions, 2000 MHz, 1866 MHz ou 1800 MHz, chacune de 6 Go de capacité. Les trois versions sont livrées avec le logiciel de Benchmarking PC leader du marché, 3DMark Vantage de Futuremark. Grâce à ce logiciel, conçu pour Windows Vista et DirectX 10, les utilisateurs peuvent régler très finement les performances de leur système en fonction de leurs besoins. Ils peuvent également télécharger et comparer les résultats de leur benchmark en temps réel sur le site de Futuremark.

Comme le kit Viper II Sector 5, le nouveau kit Triple Channel est 100% testé et vérifié avant livraison. Garanties à vie, les trois barrettes mémoire sont équipées d'un dissipateur de chaleur en aluminium extrudé qui permet d'atteindre les meilleurs niveaux de fiabilité et de stabilité dans les conditions d'over clocking les plus extrêmes.

Extreme Performance, une gamme complète de mémoires DDR2 et DDR3 haute performance

Les deux nouveaux kits Viper II viennent compléter la gamme Extreme Performance de Patriot Memory, qui comprend déjà un grand choix de kits mémoire Low Latency en technologies DDR2 et DDR3.

Réputés pour leur qualité irréprochable et leur excellent rapport prix/performance, ces kits couvrent tous les besoins, de 1333 MHz à 2000 MHz avec des capacités allant de 4 à 12 Go en DDR3, et de 800 MHz à 1066 MHz, en 2 ou 4 Go de capacité.

Les deux nouveaux kits Viper II Sector 5 Dual Channel et Viper II Triple Channel en 2000 MHz sont disponibles immédiatement auprès des distributeurs agréés Patriot Memory en France, au prix de 356 € HT et 208 € HT respectivement.

A propos de Patriot Memory

Fondée en 1985 et basée à Fremont, en Californie (USA), Patriot Memory conçoit, fabrique et commercialise une gamme complète de produits mémoire et de stockage de données, réputés pour leur innovation et leur très haut niveau de performance, à la fois pour les entreprises et les particuliers. La société possède des bureaux commerciaux en Amérique du Nord, en Europe et en Asie, et vend ses produits par l'intermédiaire d'un réseau mondial de distributeurs et de revendeurs.