

Carte Mémoire Lexar Professional 3333x CFast 2.0.

Mobilité

Posté par : JulieM

Publié le : 7/1/2014 13:00:00

La Nouvelle Carte Mémoire Lexar Professional 3333x CFast 2.0 Offre des Vitesses de Lecture pouvant atteindre 500 Mo/s, dans des Capacités allant jusqu'à 256 Go

Lexar, l'une des principales marques internationales de cartes mémoire flash, conforte son leadership technologique sur le marché de l'image numérique avec la disponibilité immédiate d'échantillons des cartes Lexar Professional 3333x CFast 2.0 et du lecteur Lexar Professional Workflow CFast 2.0 USB 3.0 pour la Lexar Professional Workflow Reader Solution.

La spécification CFast 2.0 est la nouvelle génération de cartes mémoire hautes performances conçues pour les applications professionnelles de capture d'images et de vidéos.

À

The Lexar logo is displayed in a large, blue, sans-serif font. The letter 'x' is stylized with a white dot in the center and is surrounded by four red circles of varying sizes, suggesting motion or data points. A small 'TM' trademark symbol is located to the right of the word 'Lexar'.

À

À

À

Carte mémoire Lexar Professional 3333x CFast 2.0

Avec des échantillons disponibles dans des capacités de 256 Go, 128 Go, 64 Go et 32 Go, les cartes mémoire Lexar Professional 3333x CFast affichent de nouveaux seuils de vitesse de capture d'images haute qualité et de vidéos full-HD 1080p, 3D et 4K. Conçues pour tirer le maximum des nouvelles générations de caméscopes haute définition et d'appareils photo reflex numériques haute résolution, ces nouvelles cartes offrent une vitesse de lecture allant jusqu'à 3333x (500 Mo par seconde)*, ce qui est trois fois plus rapide que n'importe quelle carte CompactFlash**.

De plus, les nouvelles cartes mémoire Lexar Professional 3333x CFast 2.0 prendront en charge les spécifications Video Performance Guarantee (VPG-65) pour l'enregistrement vidéo de qualité professionnelle, et incluent la dernière version du logiciel Image Rescue.

À

Â

Â

Â

Lexar Professional Workflow CR1

Le nouveau lecteur Lexar Professional Workflow CR1 est un lecteur de cartes CFast 2.0 USB 3.0 conçu pour la Lexar Professional Workflow Reader Solution, qui comprend un hub à 4 baies permettant le transfert d'images au format RAW, de photos haute résolution et de fichiers vidéos HD, 3D et 4K depuis jusqu'à quatre cartes mémoire simultanément.

Conçue pour varier ou assortir les formats de lecteurs, la Lexar Professional Workflow Reader Solution est compatible avec les formats SDHC/SDXC, UHS-I, CompactFlash UDMA 7, XQD et maintenant CFast 2.0. Les lecteurs sont vendus séparément pour que les utilisateurs puissent configurer leur système de manière à répondre spécifiquement à leurs besoins.

" La nouvelle carte mémoire Professional 3333x CFast 2.0 donnera aux futurs utilisateurs la possibilité de dépasser les limites des vitesses passées tout en offrant des capacités qui satisfont les besoins spécifiques des photographes et vidéastes professionnels", explique **Adam Kaufman**, responsable du marketing produit chez Lexar.

"De plus, en associant ces cartes avec notre nouveau lecteur CFast 2.0 USB 3.0, les professionnels bénéficieront d'une accélération spectaculaire de leur flux de travail en réduisant les temps de postproduction et leur permettant de se concentrer sur leur travail de photographe."

La carte mémoire Lexar Professional 3333x CFast 2.0 et le lecteur Lexar Professional Workflow CR1 sont actuellement disponibles sous forme d'échantillons avant mise à disposition.

Pour plus d'informations sur [les produits Lexar](#)