

**Kingston Digital : carte SDHC HS-I UltimateXX**

**Accessoire**

Posté par : JPilo

Publié le : 18/1/2011 15:00:00

**UltimateXX de Kingston**, une nouvelle carte mémoire ultra performante affiche des taux de transfert allant jusqu'à 60 Mo/sec en lecture et 35Mo/sec en écriture et est disponible dans les capacités de 8 Go, 16 Go et 32 Go

**Kingston Digital Europe Ltd**, une filiale de Kingston Technology Company Inc, le leader mondial indépendant de produits mémoire, annonce aujourd'hui le lancement de la nouvelle carte mémoire Secure Digital High Capacity (SDHC) UHS-I UltimateXX. Carte la plus rapide actuellement disponible sur le marché, l'UltimateXX répond aux standards requis par la Secure Digital Association en matière de sécurité des cartes SD.

Disponible dès aujourd'hui, les cartes mémoire Kingston UltimateXX sont idéales pour les photographes professionnels et vidéastes. Les photographes apprécieront la possibilité de capturer facilement des séries d'images, ce qui était jusqu'alors un défi en raison des limitations de vitesse de la mémoire.



**La carte UltimateXX facilite** également la capture vidéo en haute définition. La performance de la carte mémoire SDHC UHS-I est optimisée quand elle associe à un dispositif UHS-I, bien qu'elle soit également compatible avec un équipement de catégorie 4, 6 et 10.

« Kingston est fier d'être l'un des premiers constructeurs à proposer des cartes mémoire SDHC UHS-I à ses clients », a déclaré Mike Kuppinger, Responsable Produit carte chez Kingston. « Être membre de l'Association SD accroît notre capacité à lancer de nouvelles technologies sur le marché. Comme il est de plus en plus fréquent de trouver des périphériques qui supportent le SDHC UHS-I, nos cartes UltimateXX sont à portée de tous. »

La gamme Kingston UltimateXX respecte les normes de l'Association SD concernant la catégorie de vitesse UHS-I avec des vitesses allant jusqu'à 60Mo/sec. en lecture et 35Mo/sec. en écriture. A ce niveau de performance, la vitesse d'écriture des cartes mémoire SDHC UHS-I est trois fois plus élevée que celle des cartes SDHC Class 10. La gamme de produits UltimateXX offre des capacités de 8 Go, 16 Go et 32 Go.

**Kingston SDHC UHS-1 UltimateXX - caractéristiques et fonctionnalités :**

☛ Performance: 233x jusqu'à 60Mo/sec. en lecture et 35Mo/sec. en écriture

☛ Rapidité: ultra high-speed bus I (UHS-I)

☛ Conformité: conforme aux normes version 3.01 de l'Association SD Card

☛ Sécurité: protection intégrée en écriture qui protège contre la perte accidentelle de données

☛ Compatibilité: avec les périphériques SDHC et SDXC, non compatible avec les périphériques standard SD

☛ Fiabilité: garantie à vie

☛ Simplicité: plug-and-play

☛ Capacités\*: 8 Go, 16 Go, 32 Go

☛ Dimensions: 0.94" x 1.25" x 0.08" (24mm x 32mm x 2.1mm)

☛ Poids: 0.09oz (2.5g)

☛ Températures de stockage: de -40° C à 85° C

☛ Températures de fonctionnement : de -25° C à 85° C

☛ Voltage: 3.3V

☛ Format de fichier: FAT32

\* Certaines capacités des périphériques de stockage Flash indiquées sont utilisées pour les fonctions de formatage et autres, et par conséquent ne sont pas disponibles pour le stockage des données. A ce titre, la capacité réelle disponible pour le stockage des données est inférieure à celle indiquée sur les produits.

Pour plus d'informations, consulter le guide Mémoire Flash de Kingston sur le site [kingston.com / Flash\\_Memory\\_Guide](http://kingston.com/Flash_Memory_Guide).