

SanDisk Extreme Pro - carte mémoire flash - 64 Go - CFast 2.0



SanDisk Extreme Pro - Carte mémoire flash - 64 Go - CFast 2.0test

Référence : CFSPD064G

Marque : SANDISK

Référence fabricant : SDCFSP-064G-G46D

Code EAN : 0619659144708

Code UNSPSC : 1714745764

DESCRIPTION

Description du produit

Conçue en collaboration avec les fabricants d'appareils photo de pointe, la carte mémoire SanDisk Extreme PRO CFast 2.0 offre la vitesse et la capacité nécessaires aux professionnels pour des caractéristiques complètes d'enregistrement HD, y compris l'enregistrement vidéo haute définition 4K1. Les vitesses d'écriture de niveau suivant vous aident à faire face aux nouvelles générations de caméras et caméscopes professionnels, tandis que les vitesses de transfert de données allant jusqu'à 515Mb/s2 rendent votre post-production plus efficace.. Grâce aux 64 Go ou 128 Go3, vous avez beaucoup de place pour les gros fichiers d'image RAW, les vidéos qui sont diffusées et les exigences du cinéma.

Conçu pour les caméras et caméscopes nouvelle génération, haute performance

Conçue en collaboration avec des fabricants de pointe, cette nouvelle carte mémoire CFast 2.0 offre la haute performance que les secteurs de la diffusion, du cinéma et de la photographie exigent aujourd'hui.

Des vitesses d'écriture allant jusqu'à 440 Mb/s pour 128 Go

La carte mémoire SanDisk Extreme PRO CFast 2.0 avec une vitesses d'écriture allant jusqu'à 440 Mo/s (2933X) et une vitesse de transfert de données allant jusqu'à 515 Mo/s2, la carte mémoire 128 Go3 peut satisfaire les demandes de prise de vue en mode rafale des appareils photo et caméras de qualité professionnelle. Elle vous permet aussi de gagner du temps lorsque vous déplacez de gros fichiers d'image ou de vidéo de votre appareil photo à votre ordinateur.

Des vitesses d'écriture allant jusqu'à 240 Mo/s pour 64 Go

La carte mémoire SanDisk Extreme PRO CFast 2.0 avec une vitesses d'écriture allant jusqu'à 240 Mo/s (1600X) et une vitesse de transfert de données allant jusqu'à 515 Mo/s (3433X)2, la carte mémoire 64 Go2 peut satisfaire les demandes de prise de vue en mode rafale des appareils photo et caméscopes de qualité professionnelle. Elle vous permet aussi de gagner du temps lorsque vous déplacez de gros fichiers d'image ou de vidéo de votre appareil photo à votre ordinateur.

Vitesses élevées pour les vidéos Full HD et 4K de qualité cinéma

L'enregistrement vidéo Full HD aux ressources intensives et 4K de qualité cinéma1 nécessite des vitesses d'écriture élevées. La carte SanDisk Extreme PRO CFast 2.0 offre la vitesse requise pour une vidéo haute résolution impeccable. Cette carte pour caméra est compatible avec la nouvelle génération d'appareils photos et de caméras haute performance basés sur la technologie CFast 2.0.

Testée dans des conditions extrêmes

Cette carte mémoire peut fonctionner dans des températures comprises entre -25 C et 85 °C (-13 °F à 185 °F).

Caractéristiques du produit

- SanDisk SDCFSP-064G-G46D.
- Capacité: 64 Go, Type de Carte Flash: CFast 2.0, Vitesse de lecture: 515 Mo/s, Vitesse d'écriture: 240 Mo/s.
- Couleur du produit: Noir, Argent

Description du produit

La carte mémoire CFast 2.0 SanDisk Extreme PRO offre les hautes performances exigées aujourd'hui par les professionnels de la diffusion, du cinéma et de la photographie. Cette carte possède la vitesse, la capacité et les performances nécessaires pour enregistrer de la vidéo 4K de qualité cinéma (4096x2160p). Elle possède des vitesses d'écriture pouvant atteindre 450 Mo/s (128 Go-256 Go), 340 Mo/s (64 Go) et des vitesses de transfert de données allant jusqu'à 525 Mo/s. Avec une garantie de performances vidéo de 130 Mo/s (VPG 130) et 64 Go, 128 Go ou 256 Go d'espace de stockage, il s'agit d'une excellente carte mémoire pour les appareils photo et caméscopes professionnels. Notre carte CFast de seconde génération, la carte mémoire CFast 2.0 SanDisk Extreme PRO, a été conçue en collaboration avec des fabricants d'appareils photo de pointe afin de garantir une expérience utilisateur exceptionnelle dès la première prise de vue. Les produits SanDisk sont élaborés selon les plus hauts critères de fabrication et rigoureusement testés. Vous pouvez ainsi avoir l'assurance de la qualité, des performances et de la fiabilité remarquables de tous les produits SanDisk.

Conçu pour les caméras Conçue en collaboration avec des fabricants de pointe, cette nouvelle carte mémoire CFast 2.0 offre la haute performance que les secteurs de la diffusion, du cinéma et de la photographie.

De hautes vitesses d'écriture La carte mémoire SanDisk Extreme PRO CFast 2.0 avec une vitesses d'écriture allant jusqu'à 450 Mo/s peut satisfaire les demandes de prise de vue en mode rafale des appareils photo et caméras de qualité professionnelle. Elle vous permet aussi de gagner du temps lorsque vous déplacez de gros fichiers d'image ou de vidéo de votre appareil photo à votre ordinateur.

Vitesses élevées pour les vidéos Full HD L'enregistrement vidéo Full HD aux ressources intensives et 4K de qualité cinéma1 nécessite des vitesses d'écriture élevées. La carte SanDisk Extreme PRO CFast 2.0 offre la vitesse requise pour une vidéo haute résolution impeccable. Cette carte pour caméra est compatible avec la nouvelle génération d'appareils photos et de caméras haute performance basés sur la technologie CFast 2.0.

Points forts du produit

- Une vitesse de prise extrême pouvant atteindre 450 Mo/s [128 Go-256 Go]
- Une vitesse de prise extrême pouvant atteindre 430 Mo/s [64 Go]
- Des vitesses de transfert élevées pouvant atteindre 525 Mo/s [64 Go-256 Go]
- Filmez de la vidéo 4K de qualité cinéma (4096x2160p)
- Garantie de performance vidéo 130 (VPG 130) pour de la vidéo de qualité cinéma 4K
- Offre de téléchargement du logiciel de récupération des données RescuePRO Deluxe pendant 1 an
- Garantie à vie

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type du Produit	Carte mémoire flash
Capacité de stockage	64 Go
Localisation	Amérique Latine, Asie Pacifique, Moyen-Orient, Afrique, Europe
Mémoire	
Vitesse de lecture	Jusqu'à 525 Mo/s
Vitesse d'écriture	Jusqu'à 430 Mo/s
Format	CFast 2.0 Card
Fonctions	Video Performance Guarantee (VPG)-130
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - durée de vie Allemagne: garantie limitée - 30 ans Canada: garantie limitée - 30 ans
Dimensions et poids	
Largeur	43 mm
Profondeur	36 mm
Hauteur	3.3 mm
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	-20 °C
Température maximale de fonctionnement	70 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress