



kingston.com/flash

CARTE microSD HIGH-ENDURANCE

Haute performance et résistance, pour des enregistrements fiables

La carte microSD High-Endurance microSD de Kingston a été conçue pour les applications d'écriture intense telles que les enregistrements de caméras de sécurité professionnelles et domestiques, de dashcams et de caméras d'intervention. Avec un enregistrement continu 24/7 et une lecture en résolution Full HD 1 080p¹ soyez certain qu'elle capturera les moments critiques quand vous en aurez le plus besoin. La carte microSD High-Endurance a été développée et testée en vue d'une utilisation dans des conditions hostiles. Elle résistera aux températures extrêmes, aux chocs, à l'eau et aux rayons X². Les cartes microSD High-Endurance de Kingston sont disponibles dans des capacités allant de 32 à 256Go. Elles sont également couvertes par une garantie de trois ans, une assistance technique gratuite et la fiabilité légendaire de Kingston®.

- › Enregistrement fiable 24/7¹
- › Enregistrement continu, haute performance
- › Résistante aux conditions difficiles
- › Économie sur les frais mensuels de stockage dans le Cloud grâce à l'enregistrement local

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Surveillance continue — Enregistrement 24/7 pour les systèmes de surveillance professionnels¹.

Enregistrement continu et fiable — Que vous soyez sur la route ou dans le confort de votre propre demeure, la carte microSD High Endurance de Kingston pourra capturer des milliers d'heures de contenu vidéo produit par votre dashcam ou votre caméra de surveillance du domicile¹.

Enregistrement continu, haute performance — Enregistre et transfère rapidement des fichiers vidéo Full HD avec des vitesses de lecture/d'écriture pouvant atteindre 95/45Mo/s³.

Résistante aux conditions difficiles — Construite et testée pour sa résistance aux chocs, à l'eau, aux températures extrêmes et aux rayons X².

SPÉCIFICATIONS

Capacités⁴

32, 64 ou 128Go, 256Go

Performances³

classe de vitesse UHS-I U1 10 A1

32 et 64Go – 95Mo/s en lecture et 30Mo/s en écriture.

128Go et 256Go – 95Mo/s en lecture et 45Mo/s en écriture.

Heures de service

26 900heures (enregistrement 24/7 pour une garantie de 3 ans)

Dimensions

11mm x 15mm x 1mm

Température de fonctionnement

-25°C à 85°C

Température de stockage

-20°C à 85°C

Garantie

3 ans et support technique gratuit



RÉFÉRENCES PRODUITS

Endurance élevée
SDCE/32GB
SDCE/64GB
SDCE/128GB
SDCE/256GB

1. Sur la base d'un contenu vidéo Full HD (1 920x1 080) enregistré à 13Mbit/s avec compression vidéo.

2. Certification IEC/EN 60529 IPX7 pour la protection contre une immersion totale et continue dans l'eau pendant 30 minutes à une profondeur d'un mètre. Résiste aux températures de -25°C à 85°C. Conforme à la méthode des tests militaires standard MIL-STD-883H, METHODE 2002.5. Protégée contre l'exposition aux rayons X selon les recommandations de la norme ISO7816-1.

3. La vitesse peut varier selon la configuration de l'hôte et du dispositif.

4. Sur une unité de stockage Flash, une partie de la capacité nominale est réservée au formatage et à d'autres fonctions, et n'est donc pas disponible pour le stockage des données. Par conséquent, la capacité réelle disponible pour le stockage de données est inférieure à celle indiquée pour chaque produit. Pour plus d'informations, consultez le Guide des mémoires Flash de Kingston : Kingston.com/flashguide.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2022 Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469

Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. MKD-424.2 FR

Kingston
TECHNOLOGY