

CARTE HIGH-ENDURANCE microSD

Haute performance et résistance, pour des enregistrements fiables

La carte 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 High-Endurance microSD 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 High-Endurance microSD de Kingston sont disponibles dans des capacités allant de 32 à 128Go. 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 maison, la carte High-Endurance microSD de Kingston vous permettra d'enregistrer des milliers d'heures de contenu vidéo avec votre dashcam ou votre caméra de sécurité à la maison¹.

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

Performances³

classe de vitesse UHS-I U1 10 A1 32 et 64Go – 95Mo/s en lecture et 30Mo/s en écriture. 128Go – 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

Garantie

3 ans et support technique gratuit



RÉFÉRENCES PRODUITS

High-Endurance
SDCE/32GB
SDCE/64GB
SDCE/128GB





^{1.} Sur la base d'un contenu vidéo Full HD (1 920×1 080) 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.