

Lecteur et enregistreur de cartes SD et microSD USB 3.0 - USB-C et USB-A

Product ID: SDMSDRWU3AC



Ce lecteur de carte mémoire USB 3.0 offre un moyen rapide et simple d'accéder à vos photos et vidéos et de les modifier sur vos cartes SD™ et microSD™, où que vous soyez. Parce qu'il est compact et portable, vous pouvez utiliser ce lecteur/enregistreur de carte mémoire USB avec un ordinateur portable, une tablette, un smartphone ou un ordinateur de bureau disposant d'un port USB-C™ ou USB-A.

Gagnez en efficacité

Idéal pour les photographes, les vidéastes et tous les professionnels de la création, ce lecteur de carte mémoire USB permet d'améliorer l'efficacité des flux de travail. En mission, après avoir capturé des images et des vidéos sur votre caméscope ou appareil photo DSLR, utilisez le lecteur de carte pour voir, partager ou modifier leur contenu. Sur le terrain ou en déplacement, importez immédiatement vos photos et vidéos pour y accéder, parcourir, modifier et sauvegarder leur contenu sur votre smartphone, tablette ou ordinateur portable ou de bureau compatible USB-Type™ C ou USB-A.

Le lecteur de carte mémoire flash vous permet de gagner du temps lorsque vous déchargez ou modifiez du contenu, grâce à des vitesses de transfert de fichier élevées via USB 3.0 (également appelé USB 3.1 Gen 1). Le lecteur de carte est également rétrocompatible avec la technologie USB 2.0, assurant la compatibilité avec des systèmes moins récents.

Facile à utiliser

Ce lecteur de carte mémoire vous offre un accès rapide en lecture et écriture aux cartes SD (Secure Digital) et microSD, notamment à leurs versions SDHC™ (Secure Digital High Capacity) et SDXC™ (Secure Digital Extended Capacity). Avec sa fonctionnalité d'installation plug-and-play pratique, ce lecteur de carte est très simple à utiliser. Branchez une extrémité directement dans le port USB-C de votre ordinateur portable ou autre appareil et utilisez l'autre extrémité pour les appareils compatibles USB-A. Les deux slots pour carte mémoire sont échangeables à chaud.

Portabilité suprême

Compact et durable, ce lecteur de carte peut facilement être transporté dans votre sacoche d'ordinateur ou votre valise, et constitue une solution portable idéale. Sa grande polyvalence lui permet d'être utilisé à la fois avec les appareils compatibles USB-C et USB-A. Des embouts amovibles protègent les extrémités du lecteur de carte lorsqu'il n'est pas utilisé.

Le modèle SDMSDRWU3AC bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Transférez des photos, vidéos ou d'autres fichiers depuis vos cartes SD et microSD vers votre tablette, ordinateur portable ou autre appareil compatible USB-C ou USB-A
- Optimisez votre efficacité en mission - idéal pour les professionnels de la création tels que les photographes, les vidéastes et les graphistes

Features

- Transférez des photos, vidéos, morceaux de musique et autres fichiers entre votre carte SD ou microSD et votre tablette, ordinateur portable, smartphone ou ordinateur de bureau compatible USB-C ou USB-A
- Prend en charge une large gamme de cartes SD (y compris SDHC et SDXC) et microSD (y compris SDHC et SDXC)
- Prend en charge l'USB 3.0 avec des vitesses de transfert de données pouvant atteindre 5 Gb/s (alimenté par USB)
- Compatible port USB-C Thunderbolt 3
- Design compact et portable
- Rétrocompatible avec USB 2.0
- Aucun pilote ou logiciel d'installation requis

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Matériel | Warranty | 2 Years |
| | ID du chipset | Genesys Logic - GL3224 |
| | Interface | USB 3.0 |
| | Nombre de disques | 2 |
| | Type de bus | USB 3.0 |
| Performance | Capacité max. de disque | 2 To |
| | Type de carte mémoire | SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card) SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) Micro-SD (Micro Secure Digital) Micro-SDHC (Micro Secure Digital High Capacity) Micro-SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) |
| | Vitesse max. de transfert de données | 5 Gb/s |
| Connecteur(s) | Connecteurs de disque | 1 - SD / MMC 1 - MicroSD |
| | Connecteurs hôte | 1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.0 1 - USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) |
| Logiciel | Compatibilité système d'exploitation | OS independent; No software or drivers required |
| Indicateurs | Indicateurs lumineux | 1 - Alimentation et activité |
| Alimentation | Adaptateur d'alimentation inclus | Alimentation par USB |
| Conditions environnementales | Humidité | Humidité relative de 50 % à 90 % |
| | Température de fonctionnement | 0°C to 75°C (32°F to 167°F) |
| | Température de stockage | -20°C to 70°C (-4°F to 158°F) |
| Caractéristiques physiques | Couleur | Noir |
| | Hauteur du produit | 0.4 in [11 mm] |
| | Largeur du produit | 0.8 in [20 mm] |
| | Longueur du produit | 3.1 in [78 mm] |
| | Poids du produit | 0.4 oz [11.8 g] |
| | Type de boîtier | Plastique |

| | | |
|---------------------------------|-----------------------|---|
| Informations d'emballage | Poids brut | 1.1 oz [31.8 g] |
| Contenu du paquet | Inclus dans le paquet | 1 - lecteur/enregistreur de carte 2 - embouts 1 - guide de démarrage rapide |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.