

Lecteur de Cartes SD Express USB-C, USB 10Gbps, Lecteur de Cartes Mémoire Portable, Adaptateur USB Type-C vers Secure Digital 7.1, Fonctionne avec tous les Systèmes d'Exploitation

N° de produit: 1B-USB-C-SDE-ADAPTER



Ce lecteur de cartes SD Express permet de connecter une carte SD Express (PCIe 3.1 x1) à tout appareil compatible USB-C tel qu'un ordinateur portable, un bureau, une tablette ou autre, pour un transfert de données haute vitesse d'images ou vidéos haute résolution.

Le lecteur de cartes est alimenté par le bus et présente un corps léger en aluminium, idéal pour les professionnels en déplacement tels que les photographes ou vidéastes. Son format compact inclut un câble USB Type-C de 22 cm (8,7 pouces) intégré, éliminant le besoin de transporter des câbles ou adaptateurs supplémentaires.

Le slot pour carte SD prend en charge l'interrupteur mécanique de protection en écriture, empêchant la suppression, la modification ou l'écrasement accidentel ou non autorisé des données. Cette fonction permet l'utilisation de la même carte sur plusieurs hôtes tout en assurant la protection des données.

Ce lecteur de cartes universel ne nécessite aucun pilote ni logiciel et est compatible avec tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, macOS, ChromeOS et Linux. Il fonctionne avec des ordinateurs portables, bureaux, tablettes, MacBooks et Chromebooks équipés de ports USB-C, sur toutes les plateformes matérielles, y compris Intel, Nvidia, AMD et Apple Silicon.

Avec une connexion USB Type-C 10 Gbps, ce lecteur de cartes offre des vitesses de transfert de données plus rapides par rapport aux lecteurs de cartes USB 5 Gbps, réduisant considérablement le temps de transfert pour les images et vidéos haute résolution. Il est également rétrocompatible avec l'USB 3.0 (5 Gbps) et l'USB 2.0 (480 Mbps).

Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Permettre un transfert rapide des données des caméras haute résolution vers les ordinateurs USB-C pour un flux de travail de post-production efficace
- Idéal pour les photographes et vidéastes professionnels

## Spécifications techniques

- **LECTEUR DE CARTES SD EXPRESS** : Connectez une carte mémoire SD Express à un PC, un ordinateur de bureau ou un autre appareil compatible USB-C pour un transfert de données rapide; Idéal pour les photographes et vidéastes professionnels
- **DESIGN PORTABLE** : Alimenté par bus et conçu en aluminium, avec un câble USB-C de 22cm, il est idéal pour les professionnels en déplacement; Supporte l'interrupteur mécanique de protection contre l'écriture pour empêcher la perte accidentelle des données
- **PAS DE DRIVERS NI DE LOGICIEL** : le lecteur de cartes universel fonctionne avec tous les OS; Compatible avec PC, ordinateurs de bureau, tablettes, MacBooks et Chromebooks compatibles USB-C sur toutes les plateformes matérielles (Intel, Nvidia, AMD, Apple)
- **PRODUCTIVITÉ ACCRUE** : La connexion USB-C 10Gbps permet des vitesses de transfert de données plus rapides, réduisant le temps de transfert des médias et améliorant l'efficacité du travail; Rétrocompatibilité avec USB 3.0 (5Gbps) et USB 2.0 (480Mbps)
- **COMPATIBILITÉ DES CARTES** : Prise en charge de SD Express (PCIe 3.1 x1), Secure Digital 7.1 et SD v3.01 UHS-I; Fonctionne avec les cartes SD haute capacité/capacité étendue; Compatible avec les cartes micro/miniSD si utilisées avec adaptateurs (non inclus)

---

### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	1
Interface	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
Type de bus	USB-C

	Normes de l'industrie	SD Express 7.1
		Secure Digital v3.01 UHS-I
	ID du chipset	JMS581SD
Performance		
	Vitesse max. de transfert de données	10Gbps
	Type et débit	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
	Type de carte mémoire	SD Express (SD 7.0, x1 PCIe Gen 3)
		SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card)
		SDHC (Secure Digital High Capacity)
		SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)
Connecteur(s)		
	Connecteurs de disque	1 - SD Express (SD 7.0, x1 PCIe Gen 3)
	Connecteurs hôte	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
Logiciel		
	Compatibilité système d'exploitation	Aucun Pilote ou Logiciel Nécessaire
Alimentation		
	Source d'alimentation	Alimentation par bus
Conditions environnementales		
	Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Température de stockage	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Humidité	Humidité relative de 20 % ~ 80 %
Caractéristiques physiques		
	Couleur	Noir

Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur du produit	11.2 in [28.4 cm]
Largeur du produit	2.1 in [5.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.4 cm]
Poids du produit	1.4 oz [39 g]

---

#### Informations d'emballage

Longueur du Paquet	5.7 in [14.4 cm]
Largeur du Paquet	5.6 in [14.2 cm]
Hauteur du Paquet	1.3 in [3.2 cm]
Poids brut	3.1 oz [88.0 g]

---

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Lecteur de Carte SD Express
	1 - Guide de démarrage rapide

---

#### Informations de garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis