

## Lecteur de cartes USB-C pour SD et micro SD, SD 4.0 UHS-II

No. d'article AC7056



### DESCRIPTION

USB-C | SD 4.0 UHS-II | Micro SD | 5Gbps | OTG | Aluminium | Windows & Mac

- Lecteur de cartes USB-C pour la lecture des cartes mémoire SD et micro SD
- Prend en charge SD 4.0 UHS-II
- Conforme à la norme USB-C 3.2 Gen1 (USB 3.0) 5Gbps
- Convient à Windows, Apple et aux appareils mobiles avec USB-C
- Prise en charge On-The-Go (OTG) : convient aux smartphones

Hoe kunnen we je helpen?



Hallo Intronics!



- Design compact en aluminium

**Le lecteur de cartes USB-C AC7056 dispose d'un emplacement pour carte SD, d'un emplacement pour carte micro SD et prend en charge SD 4.0 UHS-II. Le lecteur de cartes est également doté d'un solide boîtier en aluminium, d'une prise en charge OTG et est conforme à la norme USB 3.2 Gen1 5Gbps.**

#### Lecture et écriture sur les cartes mémoire SD et micro SD

Ce lecteur de cartes USB-C peut lire et écrire sur des cartes mémoire SD et micro SD. L'AC7056 dispose d'un emplacement pour carte SD et d'un emplacement pour carte micro SD et prend en charge les cartes SD 4.0 UHS-II avec des vitesses d'écriture allant jusqu'à 156 Mbps et des vitesses de lecture allant jusqu'à 312 Mbps.

#### Support On-The-Go pour les appareils mobiles

L'AC7056 est doté d'un support On-The-Go, également connu sous le nom d'OTG. Connectez le lecteur de cartes USB-C à votre appareil mobile avec prise en charge OTG et accédez facilement à vos cartes mémoire externes.

#### Compatible avec l'USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) 5Gbps

Le lecteur de cartes est un appareil plug-and-play. Il suffit de connecter l'AC7056 à un port USB-C 3.2 Gen1/USB-C 3.0 pour que le lecteur de cartes soit prêt à l'emploi.

#### Boîtier en aluminium

Le solide boîtier en aluminium protège le lecteur de cartes. Associé à sa taille compacte, l'AC7056 est idéal pour être transporté dans votre sacoche d'ordinateur portable.

## SPÉCIFICATIONS

Catégorie de produit	USB-C hubs   cardreaders
USB Type-C	Yes
Câble de connection	12 cm
Matériau gainage	Aluminum
Ports d'alimentation	0
Nombre de ports USB	0
Couleur	Black, Grey
Connections	USB
Connections au hub	Micro SD card slot (x1), SD card slot (x1)
Connection à l'ordinateur	USB C male (x1)
Version USB	USB 3.2 Gen 1 - SuperSpeed (USB 3.0)
Taux de transfert des données	5 Gbps
Alimentation	Bus powered
Warranty (years)	5

---

EAN code

8716065550290

---

