

## Station d'accueil M.2 NVMe/PCIe SSD, USB-C 3.2 Gen2

No. d'article AC1501



### DESCRIPTION

M.2 | NVMe | PCIe | jusqu'à 10Gbps | clé M | clé B+M | compatible avec le dissipateur thermique

- Sauvegardez facilement vos données vers et depuis un SSD M.2 NVMe/PCIe
- Convient pour un SSD M.2 avec clé M ou clé B+M avec ou sans dissipateur thermique
- Prise en charge de l'USB 3.2 Gen2 10Gbps et de l'UASP pour des vitesses de transfert élevées
- Interrupteur marche/arrêt et indicateur LED
- Alimenté par USB
- Longueur du câble : 50 centimètres

Hoe kunnen we je helpen?

La station d'accueil SSD M.2 AC1501 est la solution idéale pour une sauvegarde rapide et facile des données. Cette station d'accueil USB-C 3.2 Gen2 est adaptée à un SSD M.2 NVMe/PCIe avec clé M et clé B+M. Même les SSD avec dissipateur thermique sont pris en charge. Connectez le SSD à votre PC via la station d'accueil et sauvegardez vos données à une vitesse de transfert maximale de 10 Gbps. La station d'accueil est alimentée par USB et dispose d'un indicateur LED et d'un interrupteur marche/arrêt.

### Transférez des données vers et depuis votre ordinateur à une vitesse maximale de 10 Gbps

La sauvegarde des données n'a jamais été aussi simple et pratique. Il suffit de connecter un Solid State Drive M.2 à votre ordinateur ou à votre portable à l'aide de la station d'accueil AC1501 pour sauvegarder des fichiers depuis et vers votre PC. La station d'accueil prend en charge les protocoles USB 3.2 Gen2 10Gbps et UASP (USB Attached SCSI-Protocol) pour un transfert de données rapide.

### Prise en charge des disques durs M.2 NVMe/PCIe avec ou sans dissipateur thermique

L'AC1501 est conçu pour connecter un seul SSD NVMe/PCIe à votre ordinateur ou portable. La station d'accueil est compatible avec les SSD à clé M et à clé B+M. Même les SSD avec dissipateur thermique sont pris en charge.

### Caractéristiques supplémentaires

La station d'accueil USB-C SSD est alimentée par USB, aucune alimentation supplémentaire n'est donc nécessaire. Le dock dispose également d'un voyant d'état et d'un interrupteur marche/arrêt.

## SPÉCIFICATIONS

Catégorie de produit	Boîtiers USB pour disque dur
USB Type-C	Oui
Câble de connection	50 cm
Format disque	M.2 22110, M.2 2230, M.2 2242, M.2 2260, M.2 2280
Interface disque	B+M-Key NVMe, M-Key NVMe
Compartiments disques	1
Sans vis	Yes
Matériau boîtier	Plastique
Couleur	Noir
Connection à l'ordinateur	USB C mâle (x1)
Fonctions supportées	TRIM, UASP
Version USB	USB 3.2 Gen 2 - SuperSpeed 10Gbit/s (USB 3.1)
Taux de transfert des données	10 Gbps
Alimentation	Bus powered
EAN code	8716065527209