

DEXLAN Boîtier externe USB 3.1 Gen2 Type-C SSD M.2 PCIe NVMe



DESCRIPTION

Le SSD externe le plus rapide en USB 3.1 Gen 2 !

Utilisez la vitesse de l'USB 3.1 au maximum de 10 Gbps avec un SSD NVMe à interface PCI-Express, capable de supporter des transferts jusqu'à 32Gbps.

Léger, robuste et super rapide, ce boîtier en aluminium est destiné aux SSD nouvelle génération au formats M.2 NVMe, il dispose d'un contrôleur interne en PCI-Express 3ème génération, capable de supporter un débit maximal de 32Gbps, soit plus de 5 fois plus rapide que les SSD en interface SATA III.

L'interface en USB 3.1 Gen 2 permet d'exploiter au maximum les performances de 10 Gbps réels soit un taux de transfert de 1,25 Giga Octet de données par seconde.

Son design très sobre en aluminium brossé noir pour seulement 40 grammes saura vous séduire.

Auto alimenté et plug & play son utilisation sera des plus pratiques et rapides.

Plus produit :

- Débit maximum de 10 Gb/s assuré grâce à l'USB 3.1 Gen 2
- Poids plume de 40 grammes seulement
- Boîtier en aluminium brossé : Design élégant et bonne dissipation thermique
- Mobilité : Transportable facilement sans risque de choc (SSD = aucune pièce mécanique)

Caractéristiques principales :

- Boîtier au format externe
- Compatible avec SSD ultra rapide format M.2. NVMe à encoche clé "M" seule
- SSD NVMe : Technologie PCI-Express Gen 3 x 2 avec taux de transfert max : 32Gbps
- /!\ Ne pas utiliser des SSD SATA ou AHCI disposant de l'encoche "B" seule ou les 2 "M+B" /!\ • Interface de connexion à l'ordinateur : USB 3.1 10 Gb/s (rétro compatible USB 3.0 et inférieur)
- Supporte l'accélération UASP et les instructions TRIM
- Matériau : Aluminium
- Compatible Windows 7/8/8.1/10, Mac OSX , Linux kernel 2.6 et plus
- Auto alimenté par l'USB

- Livré avec ses accessoires :
 - Câble USB 3.1 Type-C Gen2 10Gbps Mâle-Mâle - 30cm
 - Sachet de vis, plaque de fermeture et tournevis
- Dimensions : 120 x 33 x 9.5 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DEX-924685

Informations générales :

Format du boîtier : Externe pour disque dur

Interface : USB 3.1

Informations disque dur :

Format disque dur : M.2 22x30 / M.2 22x42 / M.2 22x60 / M.2 22x80

Interface interne : SATA III 6 Gb/s

Nombre de disques maximum : 1

Fonction RAID : Non

Conception :

Tiroir(s) extractible(s) : Non

Système de fixation sans vis : Non

Matériau(x) : Aluminium

Type d'alimentation : Autoalimenté uniquement

Dimensions :

Longueur (mm) : 120

Largeur (mm) : 33

Hauteur (mm) : 9.5

Poids (g) : 20