

Boîtier externe usb 3.0 pour SSD M.2 NGFF SATA

REF. 924664

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Taille réduite pour les SSD M.2 !

Léger et super rapide ce boîtier en aluminium pour SSD nouvelle génération au format M.2 dispose d'une interface en USB 3.0 permettant d'atteindre un débit théorique de 5 Gb /s. Son design très moderne et sobre en aluminium brossé pour seulement 44 grammes saura vous satisfaire.

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

Plus produit :

- | Débit maximum de 5 Gb/s assuré grâce à l'USB 3.0
- | Poids plume de 44 grammes seulement
- | design du plus bel effet avec son revêtement en aluminium noir brossé
- | Boîtier en aluminium pour une bonne dissipation thermique
- | Facile à assembler avec son tournevis de montage fourni

Caractéristiques principales :

- | Boîtier au format externe
- | Accepte les SSD type M2 NGFF type SATA (Tailles 22x30 ; 22x42 ; 22x60 ; 22x80)
- | Interface de connexion à l'ordinateur : USB 3.0 5 Gb/s (rétro compatible USB 2.0 et inférieur)
- | Matériau : Aluminium
- | Compatible Windows Me et plus, Mac OS8.6/9 et plus, Linux kernel 2.4 et plus
- | Auto alimenté
- | Livré avec ses accessoires :
 - | Câble USB 3.0 type A / Micro A
 - | Sachet de vis et tournevis (pour fixation du disque)
- | Dimensions : 110 x 40 x 9 mm

Attention : Ce boîtier externe est conçu pour les SSD M.2 à interface SATA, il dispose d'un détrompeur spécial appelé "B KEY" présent en bas à droite du connecteur. Ce détrompeur empêche l'introduction de SSD M.2 au format PCI-Express NVMe ou AHCI qui ne sont pas compatibles avec le chipset interne.



924664

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Retail
Garantie : 1AN

Gencod : 3548389246642
Pays d'origine : CN
Code Douane : 84733080
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0050

Poids Brut : 0,09 Kg
Poids Net : 0,09 Kg
Volume : 78,75 cm³

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Boîtier externe usb 3.0 pour SSD M.2 NGFF SATA

REF. 924664

