



Boîtier USB 3.1 Gen 2 Dual SSD M.2 RAID

No.: 43241

Convertit deux SSD M.2 en stockage RAID

Description

- Boîtier en aluminium pour deux SSD M.2 basés en SATA (non inclus)
- Norme USB 3.1 Gen 2 avec des taux de transfert de données allant jusqu'à 10 Gbit/s
- Prise en charge SATA 1.5, 3 et 6 Gbit/s
- Prend en charge les modes RAID 0, RAID 1, Spanning ou JBOD
- Garantie 2 ans

Le Boîtier USB 3.1 Gen 2 Dual SSD M.2 RAID de LINDY permet à l'utilisateur d'utiliser deux disques SSD M.2 basés sur SATA afin de fournir un stockage RAID hautes performances et configurable. L'USB 3.1 SuperSpeed + 10 Gbit/s et le SATA 6 Gbit/s en font une solution de stockage idéale pour la sauvegarde de fichiers de données, de musique et de vidéos ou de documents de travail importants. Parfait pour les travailleurs mobiles ou ceux qui souhaitent un stockage RAID portable compact et rapide.

Ce boîtier RAID Lindy USB 3.1 M.2 USB LINDY est compatible avec de nombreux SSD M.2 basés sur la technologie SATA dans les longueurs 30, 42, 60 et 80mm. Facile à installer, le boîtier étant alimenté par le bus, aucune alimentation externe n'est nécessaire.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Détails techniques

Spécifications

- Interface: USB vers SATA M.2
- Norme: USB 3.1 Gen 2, SATA 3.0
- Bande passante prise en charge: 10 Gbits/s, 6 Gbits/s
- Chipset: ASM1352R
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB type C, y compris Apple M1
- Caractéristiques spécifiques: Prise en charge SSD 30/42/60/80mm / prise en charge RAID 0/1, Spanning, JBOD

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB type Micro-B (femelle)
- Sorties: 2 x SATA M.2 (femelle), key B ou B+M
- Alimentation: Alimenté par le bus

Propriétés physiques

- Dimensions LxH: 98x80x17mm (3.86x3.15x0.67in)
- Longueur du câble (fixe): -
- Matériau du boîtier: Aluminium
- Poids net: 0.1kg (0.22lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Température de stockage: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Humidité relative: 0 - 85% RH (sans condensation)
- Puissance: -
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 160x130x30mm (6.3x5.22x1.18in)
- Poids brut: 0.197kg (0.43lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenu de l'emballage

- Boîtier USB 3.1 Gen 2 Dual SSD M.2 RAID
- Câble USB 3.1 Gen 2 type Micro-B vers C, 0.40m
- Tournevis & vis/écrous
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No.: 43241
- EAN: 4002888432412