

Boîtier USB 3.1 pour deux disques durs SATA de 3,5" (6 Gb/s) avec RAID - USB-C et USB-A

N° de produit: S352BU313R



Ce boîtier USB 3.1 pour deux disques durs vous permet d'ajouter facilement une solution de stockage de données externe haute capacité et hautes performances à votre ordinateur portable ou de bureau. Le boîtier RAID à deux baies prend en charge deux disques durs SATA 3,5" avec vitesses de transfert des données ultra-rapide et modes RAID configurables.

Créez une solution de stockage de données externes haute capacité avec prise en charge de deux HDD, SSD ou SSHD de 3,5". Ce boîtier de disque dur de 3,5" à deux baies offre des taux de transfert élevés jusqu'à 10 Gb/s grâce aux performances de la norme USB 3.1 Gen 2. Il prend en charge les interfaces SATA I, II et III et offre une optimisation UASP pour optimiser les performances et la vitesse des disques SATA III.

Le boîtier RAID à deux slots offre une solution efficace à tous les professionnels de la création, les employés de bureau, les chercheurs et les personnels médicaux de stocker, accéder à, sauvegarder et protéger des fichiers importants. Il vous offre l'assurance de savoir que vos données sont protégées et sécurisées.

Grâce à ses nombreuses options RAID, vous pouvez profiter d'un stockage, de performances ou d'une redondance améliorés. Ce boîtier prend en charge les technologies RAID 0, RAID 1, JBOD et SPAN (BIG), pour vous permettre de choisir votre mode de sauvegarde préféré et de personnaliser la disposition de votre disque dur en fonction de vos exigences de stockage.

Pour maximiser à la fois la durabilité et la fiabilité, le boîtier RAID externe comprend un boîtier en plastique et en aluminium doté d'un tiroir de montage de lecteur de disque dur en métal. Il intègre également un ventilateur contribuant à dissiper la chaleur liée au fonctionnement et à maintenir un environnement opérationnel optimal pour une protection accrue du disque dur.

Le boîtier de disque dur à deux baies inclut à la fois un câble USB-C et un câble USB-A pour faciliter sa connexion aux derniers ordinateurs portables et tablettes équipés d'un port USB-C™, d'un port USB-C

Thunderbolt™ 3 mais aussi aux appareils plus anciens. Indépendant du système d'exploitation, ce boîtier ne nécessite l'installation d'aucun logiciel ni pilote supplémentaire.

Le modèle S352BU313R bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Idéal pour les petites entreprises ou les bureaux personnels, créez une matrice RAID externe pour assurer la redondance des données et vous protéger ainsi contre les pannes de disque dur lorsque vous travaillez sur des données importantes
- Les professionnels du montage vidéo et de la photographie, comme les amateurs, peuvent travailler en toute sécurité sur de très gros fichiers
- Transférez d'importants fichiers entre plusieurs ordinateurs, rapidement et en toute sécurité, sans réseau
- Transfert facile des données stockées entre différents systèmes informatiques et stockage externe de grands volumes de données à des fins de sauvegarde et/ou d'archivage

### Spécifications techniques

- Prend en charge deux HDD/SSD/SSHD SATA de 3,5"
- Vitesses de transfert des données jusqu'à 10 Gb/s grâce à la connectivité USB 3.1 Gen 2
- Prend en charge les technologies RAID 0, RAID 1, JBOD et SPAN (BIG)
- Prend en charge les interfaces SATA révision I, II, III (jusqu'à 6 Gb/s)
- Boîtier en aluminium et plastique avec tiroir de montage en métal pour disque dur
- Compatible avec les ports USB-C Thunderbolt 3
- Ventilateur intégré
- Inclut 2 câbles, USB-C vers USB-B et USB-A vers USB-B
- Rétrocompatible avec USB 3.0 (USB Gen 1), USB 2.0

Politique de garantie	2 Years
Ventilateur(s)	Oui
Ventilateurs	50 mm
Interface	USB 3.1 Gen 2
Type de bus	USB 3.1 Gen 2
Nombre de disques	2
Taille du disque	3.5in
Disques compatibles	SATA
Installation du disque	Fixe
Type ventilateur à roulement	Palier à douille
ID du chipset	ASMedia - ASM1352R

---

#### Performance

Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Type et débit	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Prise en charge UASP	Oui
Support TRIM	Oui
4Kn Support	Oui
Type et débit	SATA III (6 Gbps)
RAID	Oui
Modes RAID pris en charge	RAID 0 (entrelacement de disques)  RAID 1 (duplication de disques)  JBOD - (« Just a Bunch of Disks » : simple concaténation de disques)  BIG (répartition ou concaténation)



Capacité max. de disque	Testé jusqu'à 10 To
-------------------------	---------------------

MTBF	100 000 heures
------	----------------

---

#### Connecteur(s)

Connecteurs de disque	Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)
-----------------------	---

Connecteurs hôte	USB 3.1 USB Type-B (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s)
------------------	--

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
--------------------------------------	---

---

#### Notes spéciales / Configuration

Remarque	Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
----------	--

---

#### Indicateurs

Indicateurs lumineux	Alimentation
	Activité du disque

---

#### Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
----------------------------------	---------------------------

Tension d'entrée	100 - 240 AC
------------------	--------------

Courant d'entrée	1.0A
------------------	------

Tension de sortie	12V DC
-------------------	--------

Courant de sortie	3.0A
-------------------	------

Center Tip Polarity	Positif
---------------------	---------

Type de prise	M
---------------	---

Consommation électrique	36W
-------------------------	-----

---

#### Conditions environnementales



Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Humidité	Humidité relative de 5~95 %

---

#### Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur du produit	7.5 in [19 cm]
Largeur du produit	3.0 in [75 mm]
Hauteur du produit	4.9 in [12.5 cm]
Poids du produit	35.3 oz [1000 g]

---

#### Informations d'emballage

Package Length	10.3 in [26.1 cm]
Package Width	7.3 in [18.6 cm]
Package Height	5.9 in [15.1 cm]
Poids brut	3.9 lb [1.8 kg]

---

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Boîtier à deux baies
	Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / GB / EU / AU)
	Câble USB-A vers USB-B
	Câble USB-C vers USB-B
	Socle de boîtier
	Vis de montage du disque dur
	Guide de démarrage rapide

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

