

Boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) antichoc pour disque dur SATA III de 2,5" - Boîtier robuste HDD / SSD avec UASP

Product ID: S251BRU31C3



Ce boîtier de disque dur externe USB 3.1 assure la protection de vos données dans les environnements difficiles. Grâce à une vitesse de transfert maximale de 10 Gbit/s, le boîtier vous procure un accès rapide à vos données lorsque vous êtes sur le terrain.

Le boîtier pour disque dur SATA de 2,5 pouces prend en charge les lecteurs de disques durs et SSD. Il est livré avec un câble USB-C vers USB-C et un câble USB-A vers USB-C pour prendre en charge les ordinateurs portables et les tablettes USB-C et USB-A.

Résistant à l'eau et à la poussière

Parez à toute éventualité. Le boîtier de disque dur et de disque SSD possède un indice IP65, garantissant une résistance à la poussière et à l'eau.

C'est la solution parfaite pour les personnes qui travaillent à l'extérieur. Elle est également parfaitement adaptée aux environnements très poussiéreux, comme les chantiers, les usines et les sites de production.

Protection de qualité militaire

Un boîtier de disque dur robuste de qualité militaire (MIL-STD-810G) capable de protéger votre disque contre les chutes, les chocs et les vibrations.

Le boîtier extérieur résiste aux chocs, tandis que la gaine en silicone fournit une protection supplémentaire, absorbant l'impact des chutes, des secousses et des manipulations brutales des bagages. À l'intérieur, une couche supplémentaire de silicone garantit la stabilité du disque.

Des vitesses de transfert supérieures grâce à la technologie USB 3.1

Le boîtier offre des performances USB 3.1, avec une vitesse de transfert maximale de 10 Gbit/s. Vous pouvez exploiter pleinement les performances des derniers modèles de disques durs, tout en évitant les pertes de performance dans les transferts de données.

Le modèle S251BRU31C3 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Garantisiez la protection de vos données : idéal pour une utilisation en extérieur ou dans des environnements industriels
- Modifiez vos photos et vos vidéos lorsque vous n'êtes pas à votre bureau
- Sauvegardez les données importantes sur un périphérique de stockage externe

Spécifications techniques

- Préservez vos données dans les environnements les plus difficiles, grâce à l'indice de protection contre l'eau et la poussière IP65
- Protégez votre disque contre les chutes, les chocs et les vibrations, grâce à un boîtier de disque dur et SSD de qualité militaire
- Bénéficiez de transferts rapides avec ce boîtier de disque dur externe USB 3.1 prenant en charge une vitesse de 10 Gbit/s
- Accédez à vos lecteurs de disques durs ou SSD SATA de 2,5 pouces à partir d'un ordinateur ou une tablette USB-C ou USB-A où que vous soyez
- Compatibilité UASP offrant un gain de performance de 70 % en cas de connexion à un appareil prenant en charge ce protocole

Matériel	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	Hauteurs de lecteur prises en charge	7mm
		9.5mm
	ID du chipset	ASMedia - ASM235CM
	Installation du disque	Fixe
	Interface	USB 3.1 Gen 2
	Nombre de baies 2,5 pouces	1
	Nombre de disques	1
	Normes de l'industrie	MIL-STD-810G, méthode 503.5 (choc thermique) MIL-STD-810G, méthode 514.6 (vibration) MIL-STD-810G, méthode 516.6 (choc) MIL-STD-810G, méthode 507.5 (humidité) MIL-STD-810G, méthode 509.5 (embruns salins) MIL-STD-810G, méthode 510.5, procédure I (sable et poussière) MIL-STD-810G, méthode 508.6 (mycoses)
	Taille du disque	2.5in
	Type de bus	USB 3.1 Gen 2
	Ventilateur(s)	Non
	Performance	4Kn Support
Capacité échange à chaud		Non
Capacité max. de disque		Testé jusqu'à 2 To à 7 200 tr/min
MTBF		48 000 heures
Prise en charge UASP		Oui
S.M.A.R.T. Support		Oui
Support TRIM		Oui
Type et débit		USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
		SATA III (6 Gbps)
Vitesse max. de transfert de données	10 Gb/s	
Connecteur(s)	Autre(s) interface(s)	1 - USB 3.1 USB Type-A (9 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Femelle
	Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Prise

	Connecteurs hôte	1 - USB Type-C (24 broches) USB 3.1 (10 Gb/s)
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - LED de diagnostic (alimentation du disque et activité)
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 20 % ~ 95 %
	Température de fonctionnement	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur de disque max.	9.5 mm [0.4 in]
	Hauteur du produit	30 mm [1.2 in]
	Largeur du produit	112 mm [4.4 in]
	Longueur du produit	146 mm [5.7 in]
	Poids du produit	304 g [10.7 oz]
	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	475 g [16.8 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Boîtier de disque dur
		1 - Câble USB-C vers USB-C
		1 - Câble USB-C vers USB-A
		1 - coussinets de disque en mousse
		1 - Clé hexagonale
		1 - guide d'installation rapide

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