

StarTech.com Station d'accueil USB 3.1 (USB-A, USB-C) ou eSATA pour disque dur / SSD SATA de 2,5"/3,5" (SDOCKU313E)

StarTech.com Station d'accueil USB 3.1 (USB-A, USB-C) ou eSATA pour disque dur / SSD SATA de 2,5"/3,5" - Câbles USB-A et USB-C intégrés - Station d'accueil HDD - baies:1 - 2.5", 3.5" - SATA 6Gb/s - eSATA, USB 3.1 (Gen 2) - noir

Connectez n'importe quel disque dur ou SSD SATA de 2,5" ou 3,5" et accédez-y grâce à cette station d'accueil à disque unique, via une connexion USB 3.1 Gen 2 (jusqu'à 10 Gb/s) ou eSATA.



## Mise en avant

Connectez votre SSD/HDD SATA 2,5" ou 3,5" et accédez-y via USB 3.1 Gen 2 ou eSATA  
Accédez à des disques à une vitesse maximale, avec une prise en charge SATA I, II et III (jusqu'à 6 Gb/s)  
Format à chargement par le haut avec bouton d'éjection intégré facilitant l'accès au disque  
Format ne nécessitant ni outil ni tiroir  
Prend en charge des disques d'une capacité jusqu'à 6 To  
Câble USB Type-B vers A inclus pour la rétrocompatibilité avec USB 3.0, 2.0 et 1.x  
Câble USB Type-B vers C inclus pour la compatibilité avec les appareils USB-C  
Prise en charge UASP pour une meilleure performance

## Les atouts

### Prend en charge l'USB 3.1 Gen 2 et eSATA pour une utilisation flexible

Idéale pour les professionnels des IT, la station d'accueil vous permet d'accéder rapidement à un SSD ou à un disque dur SATA, pour l'imagerie, la récupération de données et les sauvegardes. Vous pouvez vous connecter par USB 3.1 Gen 2 ou eSATA, et tirer parti des hautes performances des SSD et HDD les plus récents.

### Mode de chargement par le dessus pour un accès facilité au disque

L'insertion verticale du disque dans la station d'accueil permet de fixer et de changer facilement les disques durs sur votre ordinateur de bureau ou portable. Vous devez simplement insérer votre SSD ou HDD dans le slot de disque en haut de la station d'accueil, sans outil ni tiroir. Le bouton d'éjection de HDD permet un retrait simple et rapide du disque.

### Compatibilité pratique

La station d'accueil à baie unique est dotée d'un câble USB Type-A vers Type-C, pour pouvoir être reliée à des appareils compatibles USB-C plus récents. Elle est également livrée avec un câble USB Type-A vers Type-B, qui offre une rétrocompatibilité avec vos appareils USB 3.0, 2.0 et 1.x existants. Un câble eSATA est également compris avec la station d'accueil.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	StarTech.com Station d'accueil USB 3.1 (USB-A, USB-C) ou eSATA pour disque dur / SSD SATA de 2,5"/3,5" - Câbles USB-A et USB-C intégrés - station d'accueil HDD - SATA 6Gb/s - eSATA, USB 3.1 (Gen 2)
Type de périphérique	Station d'accueil HDD - externe
Baies	1
Type de bus	eSATA, USB 3.1 (Gen 2)
Couleur	Noir
Baies d'extension	1 x hot-swap - 2,5 po./3,5 po. partagé
Hard Drive Form Factor Compatibility	2.5", 3.5"
Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	6 Gbit / s
Appareils pris en charge	Disque dur, Disque SSD

Nbre max. de périphériques de stockage	1
Matériau du produit	Plastique
Alimentation	CA 120/230 V
Dimensions (LxPxH)	9.3 cm x 14.5 cm x 6.52 cm
Poids	500 g
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Station d'accueil HDD - externe
Baies	1
Hard Drive Form Factor Compatibility	2.5", 3.5"
Bus hôte	eSATA, USB 3.1 (Gen 2)
Matériau du produit	Plastique
Couleur	Noir

### Contrôleur de stockage

Interface	SATA 6Gb/s
Débit de transfert de données	6 Gbit / s
Appareils pris en charge	Disque dur, Disque SSD
Nbre max. de périphériques de stockage	1
Processeur	ASMedia ASM1351

### Extension/connectivité

Baies	1 x hot-swap - 2,5 po./3,5 po. partagé
Interfaces	1 x SATA 6Gb/s - combo SATA
Connexions	1 x USB 3.1 (Gen 2) - 9 pin USB Type B 1 x eSATA - ATA série externe de 7 broches

### Divers

Câbles inclus	1 x câble USB - externe - 1 m 1 x câble USB-C - externe - 1 m 1 x câble eSATA - externe - 1 m
Caractéristiques	Testé avec des disques durs d'une capacité jusqu'à 6 To et 7200 tr/min, protocole de transfert UASP
Normes de conformité	FCC, RoHS

### Alimentation

Type	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 120/230 V

### Garantie du fabricant

Service et maintenance

Garantie limitée - 2 ans

### Dimensions et poids

Largeur	9.3 cm
Profondeur	14.5 cm
Hauteur	6.52 cm
Poids	500 g

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.