

## Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA 2,5"/3,5" - Dock HDD/SSD à deux baies

StarTech.com Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA 2,5"/3,5" - Dock HDD/SSD à deux baies. Type de support de stockage: HDD, SSD, D'interface pour unité de stockage: SATA, Série ATA II, Série ATA III, Tailles de disque de stockage pris en charge: 2.5,3.5". Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B. Couleur du produit: Noir, Matériel: Aluminium, Plastique, Taux de transfert de données maximal: 6 Gbit/s. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 1.5 A, Tension de sortie: 12 V. Largeur: 130 mm, Profondeur: 114 mm, Hauteur: 62 mm

EAN : 0065030870634

Réf. : SDOCK2U33V

Interface:

Capacité disque dur:

Vitesse de rotation du disque dur:

Capacité du Solid State Drive (SSD):

Facteur de forme SSD:

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



16kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Disque dur Interne StarTech**, dont la référence est **SDOCK2U33V**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **15.80kg**. Nous travaillons activement avec StarTech pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Lecteur de disque

Capacité de stockage maximum	10 To
Nombre d'unités de stockage pris en charge	2
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5,3.5"
D'interface pour unité de stockage	SATA, Série ATA II, Série ATA III
Type de support de stockage	HDD, SSD

### Connectivité

Entrée DC	Oui
quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-B

### Caractéristiques

Certification	CE, FCC
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Voyants	Activité, Énergie
Support UASP	Oui
Support RAID	Non
Plug and Play	Oui
Matériel	Aluminium, Plastique
Couleur du produit	Noir
Taux de transfert de données maximal	6 Gbit/s
Support TRIM	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui

### Refroidissement

Ventilateur intégré	Non
---------------------	-----

### Puissance

Type de prise	Type M
Courant de sortie	3 A
Tension de sortie	12 V
Courant d'entrée	1.5 A
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

### Poids et dimensions

Poids	370 g
-------	-------

Hauteur	62 mm
Profondeur	114 mm
Largeur	130 mm

### Contenu de l'emballage

Types de fiches d'alimentation fournies	ANZ, EU, JP, NA, UK
Guide d'utilisation	Oui
Câbles inclus	USB
Adaptateur secteur fourni	Oui

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 50 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	782 g
Hauteur du colis	120 mm
Profondeur du colis	135 mm
Largeur du colis	125 mm

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	155 mm
Longueur du casier principal (externe)	625 mm
Largeur du casier principal (externe)	270 mm
Code du système harmonisé	84733080

### Autres caractéristiques

Jeu de composants	ASMedia - ASM1153E
Compliance certificats	RoHS



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)