

## StarTech.com Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA III de 2,5 ou 3,5 - Dock HDD / SSD avec UASP

**Marque :** StarTech.com

**Code produit:** SDOCK2U33

**Nom du produit :** Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA III de 2,5 ou 3,5 - Dock HDD / SSD avec UASP

StarTech.com Dock pour Disques Durs SATA et USB 3.0 à 2 Baies, Station d'Accueil Disques Durs, Docking Station HDD/SSD SATA I/II/III Externes 2,5/3,5", Chargement par le Haut (SDOCK2U33)  
StarTech.com Station d'accueil USB 3.0 pour 2 disques durs SATA III de 2,5 ou 3,5 - Dock HDD / SSD avec UASP. 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: Plastique, Taux de transfert de données maximal: 6 Gbit/s. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 1.3 A, Tension de sortie: 12 V. Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 2000, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista Home Basic, Windows XP Home, Prise en charge du système d'exploitation Mac: Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks



### Lecteur de disque

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 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"                          |
| Nombre d'unités de stockage pris en charge     | 2                                 |
| Capacité de stockage maximum                   | 8 To                              |

### Connectivité

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

### Caractéristiques

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| Couleur du produit                   | Noir              |
| Matériel                             | Plastique         |
| Taux de transfert de données maximal | 6 Gbit/s          |
| Plug and Play                        | ✓                 |
| Nombre de cycles de connectivité     | 15000             |
| Voyants                              | Activité, Énergie |
| Support UASP                         | ✓                 |
| Certification                        | CE, FCC, REACH    |

### Refroidissement

|                     |   |
|---------------------|---|
| Ventilateur intégré | ✗ |
|---------------------|---|

### Puissance

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Courant d'entrée    | 1.3 A       |

### Logiciel

|   |  |
|---|--|
| Prise en charge du système d'exploitation Mac | Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks |
|---|--|

### Poids et dimensions

|            |        |
|------------|--------|
| Largeur    | 132 mm |
| Profondeur | 148 mm |
| Hauteur    | 70 mm  |
| Poids      | 513 g  |

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Largeur du colis    | 189 mm |
| Profondeur du colis | 122 mm |
| Hauteur du colis    | 212 mm |
| Poids du paquet     | 1 kg   |

### Contenu de l'emballage

|   |            |
|---|------------|
| Adaptateur secteur fourni               | ✓          |
| Câbles inclus                           | USB        |
| Manuel d'utilisation                    | ✓          |
| Types de fiches d'alimentation fournies | EU, NA, UK |

### Conditions environnementales

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

### Autres caractéristiques

|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| Jeu de composants | VIA/VLI - VL812, ASMedia ASM1053E |
|-------------------|-----------------------------------|

| Puissance   |   | Autres caractéristiques                |             |
|---|---|--|-------------|
| Tension de sortie                                 | 12 V  | Temps moyen entre pannes               | 30000 h     |
| Courant de sortie                                 | 3 A   | Certificats de conformité              | RoHS        |
| Logiciel  |   | Données logistiques                    |             |
| Prise en charge du système d'exploitation Windows | Windows 2000, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista Home Basic, Windows XP Home | Code du système harmonisé              | 84733080    |
| Prise en charge du système d'exploitation Linux   | ✓   | Largeur du casier principal (externe)  | 207 mm      |
|   |   | Longueur du casier principal (externe) | 613 mm      |
|   |   | Hauteur du casier principal (externe)  | 464 mm      |
|   |   | Produit par casier principal (externe) | 10 pièce(s) |



0065030856928



065030856928



0734911129368



734911129368

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.