



ICY DOCK FlexiDOCK Lecteur disque dur SATA 3,5 et SSD 2,5



Marque : ICY DOCK

Référence : 730540

Prix : 50.56 € HT

Descriptif :

flexiDOCK MB795SP-B

Station d'accueil SSD ou HDD 2,5 et 3,5 SATA sans plateau pour baie de disque externe de 5,25

Le flexiDOCK MB795SP-B d'ICY DOCK combine une baie de HDD ou SSD remplaçable à chaud de 3,5 et 2,5

dans une baie unique de 5,25 externe.

La conception sans plateau permet d'installer ou de retirer sans problème des HDD/SSD de 2,5 ou 3,5, il suffit de glisser dans un lecteur nu et il est connecté, il n'y a jamais besoin d'outils ou de vis.

Lorsque vous êtes prêt à éjecter votre disque, le boîtier avant encastré vous permet de retirer facilement votre disque à la main, améliorant ainsi la fiabilité grâce à sa conception simple et pratique.

Les interrupteurs d'alimentation individuels vous permettent d'arrêter vos disques durs à l'aide d'un seul interrupteur, les protégeant ainsi contre les virus et vous permettant de sélectionner le disque à partir duquel démarrer en coupant complètement l'alimentation des disques afin qu'ils ne soient pas accessibles avant que vous soyez prêt à les utiliser.

Les plus produits :

- Compatible avec n'importe quelle baie externe standard de 5,25
- Mécanisme de guidage à double usage de disque et stabilisateur
- Installation de disque sans plateau et sans vis

Spécifications :

Taille de disque de support : 1 x 2.5 SSD/HDD & 1 x 3.5 HDD

Type de disque compatible : SATA

Nombre de lecteurs : 2

Hauteur maximale de disque :

- 1 x 2.5 jusqu'à 9.5mm (Aucune limite de hauteur si installé seul)
- 1 x 3.5 HDD jusqu'à 26.1mm de hauteur

Baie de disque : 1 baie de disque externe 5.25
Interface : 2 x SATA 7pin
Alimentation: 1 câble d'alimentation 15 pin SATA
Taux de transfert : Jusqu'à 6Gbps (Dépend de la vitesse du disque)
Capacité de support HDD : Sans limite
Refroidissement : Dispersion de la chaleur du métal
Structure / Matériel : Métal et plastique
Support Hot-Swap : Oui
Dimension (W x H x D) : 145.8 x 41.3 x 170.6mm

[Lien vers la fiche du produit](#)