



Qu'est-ce que la série ICY DOCK ToughArmor?

Il s'agit d'un robuste backplane pour les disques durs, conçu pour accueillir des disques 2.5" HDD ou SSD dans des baies standards tels que les 3.5" ou 5.25". Notre série ToughArmor comporte différents modèles pour vous permettre de créer un système répondant à vos exigences sans dépenser beaucoup d'argent dans des châssis sur mesure. La série ToughArmor est construite avec des matériaux hautes densités, entièrement métallique, parfait pour les utilisations industrielles, les systèmes militaires et médicaux qui nécessitent un certain indice d'inflammabilité.

Caractéristiques principales

- Les disques sont entièrement **amovible & Hot-Swap** (échange à chaud)
- **Certifié UL** (MB994SP-4S & MB994IPO-3SB)
- **Une garantie de 3 ans** avec un support à la clientèle mondial
- Assuré directement par le constructeur – fourni par ICY DOCK, support via phone, email, and live chat
- Supporte la norme SATA 6Gbps / SAS 3.0 / NVMe (varie selon le modèle ci-dessous)
- Supporte le dernier SSD ou disque dur de 2,5 "de 5mm à 15mm (varie selon le modèle montré ci-dessous)
- **Conception haute densité**, permet d'adapter jusqu'à 8 x 2.5" SSD (5 – 7mm) dans une seule baie 5.25
- **Approuvé et utilisé par le top des entreprises telles que Hewlett Packard (HP) & General Electric (GE)**
- **Construction entièrement métallique** à l'intérieur, parfaite pour des applications exigeantes tout en restant conforme aux exigences d'inflammabilité

Exemples d'utilisation pour la Série ToughArmor

Automatisation, Panel PC, Systèmes embarqués

Machine de distribution automatique pharmaceutique



* *Petit facteur de forme de 3,5", entièrement en métal avec serrure à clé pour une protection maximale du disque*

Ordinateurs Robuste mobile / portables

Militaire, Aérospatial, Système sans pilote



* *Petit facteur de forme de 3,5", prend en charge les doubles disques et double Serrures pour l'environnement le plus dur*

Ordinateurs de bureau et Stations de travail

Visual Effects Workflow, Edition 8K, rendu et simulation



* *Support de disque haute densité pour maximiser l'espace de stockage*

Systèmes de en rack robustes, PC industriels

Serveur, système de stockage, système sauvegarde



* *Slim ODD + SSD cage pour optimiser l'espace de stockage*

PC de petit format, Stations de travail mobiles

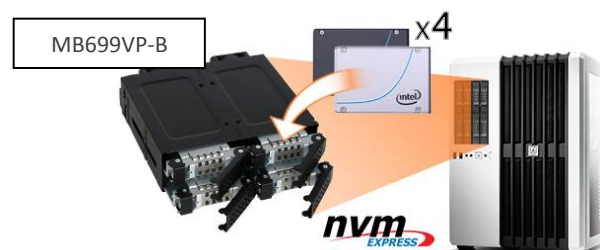
HTPC, Home Server, Gaming Laptop



* *Boîtier SFF ODD vers SSD pour les systèmes exigeant de l'espace*

High Performance Computing

Deep Learning, Big Data, Simulation météorologique



* *Boîtier PCIe NVMe avec vitesse de transfert jusqu'à 32 Gb /s*

ICY DOCK ToughArmor Series

Mesure 5-15mm SSD/HDD

MB491SKL-B



Thumb Screw Lock

1x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD
Double verrouillage pour une sécurité optimale du disque dur

Mesure 5-9.5mm SSD/HDD

MB492SKL-B



Thumb Screw Lock

2x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD
Double verrouillage pour une sécurité maximale du disque dur

Mesure 5-9.5mm SSD/HDD

MB992SKR-B



RAID

2x 2.5" SATA HDD/SSD
RAID 0, 1, JBOD, JBOD & BIG intégré

Mesure 5-15mm SSD/HDD

MB991SK-B



1x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD
*MB9911K-B - SAS 3.0 version

Mesure 5-9.5mm SSD/HDD

MB992SK-B



2x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD

Mesure 5-7mm SSD/HDD

MB993SK-B



3x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD

Mesure 5-15mm SSD/HDD

MB601VK-B



1x 2.5" NVMe U.2 SSD
Jusqu'à 32Gb/s de vitesse de transfert
Supporte 2.5" SAS/SATA HDD

nvm EXPRESS

Mesure 5-15mm SSD/HDD

MB991U3-1SB



1x 2.5" SATA HDD/SSD to USB 3.0
L'emplacement universel pour plateau de disque s'adapte à la plupart des plateaux de disque ToughArmor.

EXTERNE

Pour les baies de 3.5"

Pour baie Slim ODD

Mesure 5-9.5mm SSD/HDD

MB411SPO-B



SLIM ODD / FDD

1x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD
Pour Slim ODD ou baies FDD (12.7mm hauteur)
*MB411SKO-B - Version avec serrure à clés

Mesure 5-7mm SSD/HDD

MB411SPO-2B



SLIM ODD

1x 2.5" SATA HDD/SSD
Pour baies Ultra Slim ODD (9.5mm hauteur) *MB411SPO-1B - Slim ODD version (12.7mm hauteur)

Pour baie de 5.25"

MB994IPO-3SB

Mesure 5-15mm SSD/HDD



2x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD
1x SATA Slim Optical Disk Drive (12.7mm hauteur)

MB994SP-4S

Mesure 5-15mm SSD/HDD



4x 2.5" SAS/SATA Drives
*MB994SP-4SB-1 - Contrôle on/off ventilateur
*MB994SK-1B - Version verrouillage à clé

MB996SP-6SB

Mesure 5-9.5mm SSD/HDD



6x 2.5" SATA HDD/SSD
Contrôle ventilateur - Hi/Low/Off

AVAGO TECHNOLOGIES CERTIFIED

Mini-SAS HD

MB998IP-B

Mesure 5-7mm SSD/HDD



8x 2.5" SATA HDD/SSD
Conception à double ventilateur de refroidissement
*MB998SP-B - SATA version

MB699VP-B

Mesure 5-15mm U.2 SSD



4x 2.5" NVMe U.2 SSD
jusqu'à 32Gb/s Vitesse de transfert

nvm EXPRESS

Mini-SAS HD

MB516SP-B

Mesure 5-7mm SSD/HDD



16x 2.5" SAS/SATA HDD/SSD
Large ventilateur 80mm avec contrôle de vitesses

In partnership with

