

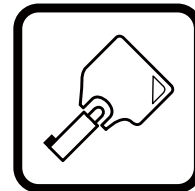
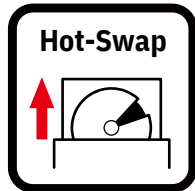
MB992SK-B

Backplane totalmente metálico para
 Dos **SDD/HDD 2.5" SATA I / II / III**
 en una Sola Bahía de **3.5"**



Cada año, se hacen algunos progresos en cuanto a tecnología. Generalmente el objetivo es o hacer esta tecnología más potente, o volverlo más portable (físicamente pequeño). Es siguiendo esta lógica que se da cuenta de que los sistemas de almacenamiento compactos van a tomar de la amplitud en los próximos años, debido a su pequeño tamaño y también su consumo reducido.

Con la llegada de los SSD, es posible alcanzar del 500 Mo/s de tipo de transferencia, superando los resultados de cualquier disco 3,5", en detrimento de la capacidad. Es para eso que los fabricantes hacen hincapié ahora en los discos de pequeño formato pero de gran capacidad. Le presentan nuestra última novedad que le permitirá optimizar su carcasa compacta, el MB992SK-B, solución 2,5" SATA para una bahía 3,5" .



Ahorrar Espacio

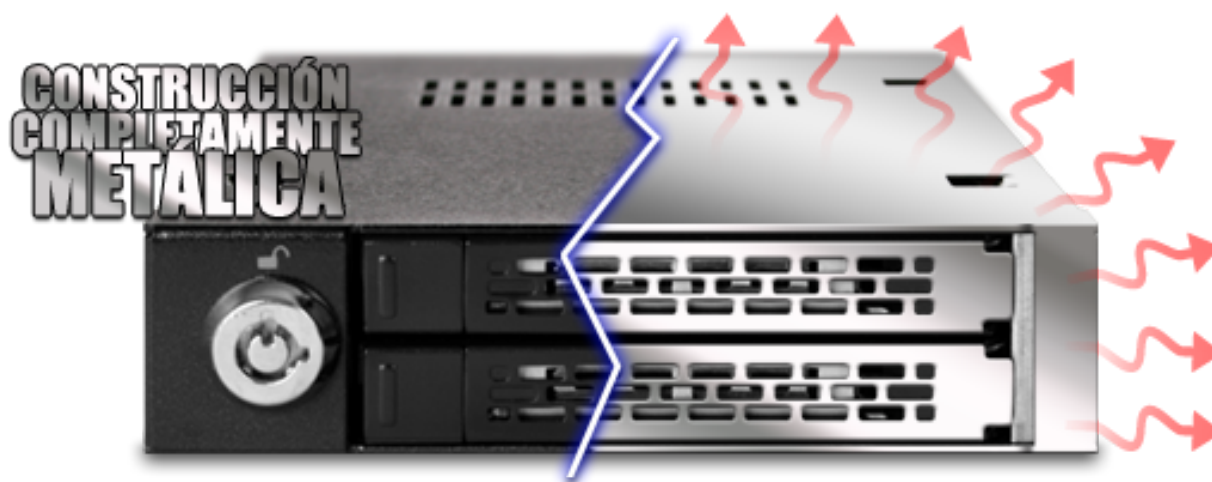
Destinado para discos 2,5", el MB992SK-B es el ideal para un PC industrial, servidor de PYME, servidor a domicilio, o también para los sistemas de vigilancia móviles. La posibilidad de albergar 2 discos SSD SATA o mecánicas en una única bahía 3,5" hace de este aparato un valeroso activo, ya que eso abre las puertas del almacenamiento en RAID, que eso sea para hacer copias de seguridad o ganar en resultado.

Con el fin de evitar un estorbo de cables, el MB992SK-B está dotado con un único conector SATA 15 PIN de alimentación, lo que facilita también su instalación. Podrá ahorrar espacio manteniendo al mismo tiempo una velocidad de ejecución y una capacidad competitiva, lo que hace el encanto de este aparato.



Proteger las Inversiones

Garantizar que sus discos están en seguridad y que podrán aprovecharse de una duración de vida máxima son criterios que importan para cualquier empresa. El MB992SK-B es capaz de resistir enteramente en las condiciones más duras gracias a su construcción en metal. Pueden utilizarle en sistemas expuestos a los choques como en el medio militar y fuerzas del orden, así como en las fábricas.



Su cuerpo metálico facilita también la disipación de calor por los discos. La Tecnología Multi-Flow (MFT) evacua el aire eficazmente para un enfriamiento de los discos permanente, gracias a los agujeros de desgloses omnipresentes. Además, la Tecnología Anti vibración (AVT) acoplada con la de EMI Grounding permite a los discos funcionar sin sufrir turbulencias.



Una Versatilidad Inigualable

El MB992SK-B tiene una multitud de características. Equipado de un LED sobre la fachada antes de quien indica a cada momento el estado del disco duro. El Active Power Technology (APT) garantiza que el LED no se enciende hasta que un disco está presente en la carcasa, y no cuando el aparato se abastece y vacía.

En cuanto a la seguridad, el mecanismo Eagle-Hook cierra las bandejas de disco existentes con el fin de evitar que el disco sale por error, y además de eso el aparato está dotado con un cerrojo 2 segmentos para proteger los discos contra los vientos.



Las muy nuevas bandejas EZ Diapositiva Micro facilitan la intercambiabilidad y el mantenimiento de los discos. Son concebidas para acoger discos entre 7mm y 9,5mm de grosor, y transforman el MB992SK-B en una bahía Hot-Swap de discos 2,5" SSD o mecánicas.



Cajón intercambiable con:



Características

- Recepción 2 discos 2,5" SATA mecánicas o SSD de 7 a 9,5mm de espesor
- Se coloca en una bahía 3,5" floppy
- Construcción enteramente en metal
- Multi-Flow Technology (MFT) - una ventilación eficaz
- Antivibración Technology (AVT) - medio ambiente tranquilo para discos mecánicos y SSD
- Active Power Technology (APT) - LEDs individuales sólo se encienden en presencia de un disco
- Sistema de bloqueo Eagle Hook así como una cerradura en fachada para proteger los discos
- Bandejas extraíbles para facilitar el mantenimiento y el intercambio de discos
- Soporte SATA 6Gbps y el Hot-Swap
- Un único conector SATA 15 pines para abastecer el aparato entero años

Especificidades

Número del modelo :	MB992SK-B
Color :	Negro
Interfaz :	SATA 7 pines x2
Bahía :	3,5"
Disco :	2 x 2.5" HDD o SSD SATA I / II / III (9.5mm de espesor)
Tasa de transferencia :	Hasta 6Gb/s (según la velocidad del disco)
Inserción y Extracción :	Conexión directa SATA
Estructura :	Totalmente metálica
Alimentación :	Conector SATA 15 pines
Indicador de alimentación :	LED verde
Enfriamiento :	Respiro de aeración / disipación por el metal
Indicador de acceso :	LED naranja parpadeante
Cerradura :	Cerrojo 2 segmentos
Dimensión (L x W x H) :	133 x 101,2 x 25,4 mm
Peso :	375g

ICY DOCK®

Tél: +33 1 64 88 42 64

Fax: +33 9 81 40 19 06

Email: contact@icydock.fr

Página web: www.icydock.com/spain

ICY DOCK EUROPA

4 Allée du Trait d'Union

77127 Lieusaint, Francia