



WD VelociRaptor®

Disco duro SATA de 10,000 RPM

**Más grande.
Más rápido.
Más hambriento.**

Velocidad sin comparación

Capacidad monstruosa

Fiabilidad como una roca

El disco duro de 10.000 RPM favorito de los entusiastas del PC sigue siendo el carnívoro más rápido y peligroso; ahora con una memoria caché ultrarrápida de 32 MB, una interfaz SATA de 6 Gb/s y dos veces la capacidad de las generaciones anteriores.



PUT YOUR LIFE ON IT®



WD VelociRaptor

Disco duro SATA de 10,000 RPM



Prestaciones del producto

Velocidad sin comparación

La interfaz SATA de 6 Gb/s y la memoria caché de 32 MB mejoran el disco WD VelociRaptor de 10.000 RPM y última generación, al hacer que sea un 15% más rápido que la premiada generación anterior (HLFS modelos).

Capacidad monstruosa

Los discos SATA WD VelociRaptor están disponibles en capacidades de hasta 600 GB, dos veces la capacidad de la generación anterior (HLFS modelos).

Fiabilidad como una roca

Diseñados y fabricados de acuerdo con estándares empresariales críticos para proporcionar una fiabilidad empresarial en entornos con un uso intensivo. Con 1,4 millones de horas MTBF, estos discos tienen el mayor índice de fiabilidad disponible en discos SATA de alta capacidad.

Bastidor de montaje IcePack™

El disco WD VelociRaptor de 2,5 pulgadas se encuentra dentro de un bastidor de montaje empresarial preparado para un plano anterior de 3,5 pulgadas, con un receptor de calor incorporado que mantiene este pequeño y poderoso disco totalmente frío cuando se instala en un chasis de escritorio de alto rendimiento.

Funcionamiento extremadamente frío

Consumo menos energía durante la inactividad y usa una energía activa similar que la anterior generación de WD VelociRaptor, al tiempo que ofrece el doble de capacidad y un mayor rendimiento.

Rotary Acceleration Feed Forward (RAFF™)

Optimiza el funcionamiento y el rendimiento al utilizar los discos en chasis de varios discos, sujetos a vibración.

Tecnología con rampa para carga NoTouch™

El cabezal de grabación nunca entra en contacto con el medio del disco, lo que asegura un desgaste muy inferior del cabezal de grabación y del medio, así como una mejor protección del disco durante el traslado.

Preocupado por el medioambiente

In addition to being ROHS compliant, this generation of WD VelociRaptor is also a halogen-free design.

Especificaciones del producto

INTERFAZ

SATA 3 Gb/s (HLFS Modelos)
SATA 6 Gb/s (HLHX Modelos)

MODELOS

WD1500HLFS
WD3000HLFS
WD4500HLHX
WD6000HLHX

FORMATO

3,5 pulgadas
(Disco duro de 2,5 pulgadas en un marco de 3,5 pulgadas de montaje)

CAPACIDADES

150 GB
300 GB
450 GB
600 GB

VELOCIDAD DE ROTACIÓN

10,000 RPM

GARANTÍA LIMITADA

5 años

CACHÉ

16 MB (HLFS Modelos)
32 MB (HLHX Modelos)

Western Digital, WD, el logotipo de WD, WD VelociRaptor y Put Your Life On It son marcas comerciales registradas en EE.UU. y otros países; IcePack, NoTouch y RAFF son marcas comerciales de Western Digital Technologies, Inc. Es posible que se mencionen otras marcas que pertenecen a otras compañías. Las imágenes que se muestran pueden diferir del producto real. No todos los productos están disponibles en todas las regiones del mundo. Las especificaciones del producto y de embalaje están sujetas a cambios sin aviso previo.

© 2010 Western Digital Technologies, Inc. Todos los derechos reservados.

En lo que se refiere a capacidad de almacenamiento, un megabyte (MB) = un millón de bytes, un gigabyte (GB) = mil millones de bytes y un terabyte (TB) = un billón de bytes. La capacidad total accesible varía en función del entorno operativo. En lo que se refiere a velocidad de transferencia o interfaz, megabyte por segundo (MB/s) = un millón de bytes por segundo y un gigabit por segundo (Gb/s) = mil millones de bits por segundo.

2178-771102-B01 Apr 2010