



Rf. WD-HDD GOLD ~~8TB~~. WD8005FRYZ

Disco Duro Western Digital WD Gold Enterprise 8TB/ 3.5"/ SATA III/ 256MB

WD Gold SATA HDD de nivel empresarial - 8 TB Personaliza la combinación de almacenamiento de tu negocio para que se adapte a tus necesidades específicas, mediante una completa gama de discos duros WD Gold de nivel empresarial con capacidades de 1 a 26 TB¹, que disponen de la tecnología OptiNAND en los modelos de 20, 22, 24 y 26 TB. Estas soluciones altamente fiables para entornos de almacenamiento exigentes ofrecen hasta 2,5 millones de horas de MTBF³, tecnología de protección contra vibraciones y bajo consumo de energía gracias a la tecnología HelioSeal^Â (para 12 TB y más). Los discos duros WD Gold SATA están diseñados específicamente para su uso en sistemas de almacenamiento y centros de datos de nivel empresarial, y proporcionan el rendimiento de primera categoría que se espera de los discos duros de Western Digital .

Más flexibilidad, más libertad

WD Gold^{#8482}; te permite crear un almacenamiento a tu estilo con una completa gama de discos duros SATA desde 1 a 26 TB¹, pensados para cargas de trabajo de aplicaciones pesadas y diseñados para manejar hasta 550 TB² al año.Â Fiabilidad mejorada

Con hasta 2,5 millones de horas de MTBF³, los discos duros WD Gold^{#8482}; proporcionan unos niveles mejorados de fiabilidad y durabilidad. Protección contra vibraciones

Los discos WD Gold contienen un sofisticado sistema electrónico de supervisión que ayuda a corregir la vibración lineal y rotativa en tiempo real. La tecnología de protección contra vibraciones mejorada permite obtener un mejor rendimiento en entornos con muchas vibraciones. Compatibilidad excepcional

Los discos duros WD Gold, diseñados específicamente para su uso en centros de datos y sistemas de almacenamiento de nivel empresarial, son compatibles con los principales sistemas operativos empresariales. Amplía tu negocio

Los discos WD Gold^{#8482}; están disponibles en capacidades de hasta 26 TB^Â con la función de aumento de capacidad de la tecnología OptiNAND^{#8482};. Ayuda a proteger tus datos

La innovadora función ArmorCache (solo para modelos de 22 TB - 26 TB) ofrece a tus datos una protección contra pérdidas de alimentación de nivel empresarial con el modo de caché de escritura habilitado (WCE), mientras que aumenta el rendimiento si este modo está deshabilitado (WCD). Características del producto

Nuestra tecnología de protección contra vibraciones mejora el rendimiento. La tecnología HelioSeal® proporciona una gran capacidad junto con un bajo consumo de energía (14 TB y más). Calidad y fiabilidad con hasta 2,5 millones de horas de MTBF para ayudarte a almacenar datos con confianza.

Especificaciones

Rendimiento y almacenamiento

Capacidad: 8 TB

Velocidad de rotación: 7200 RPM

Velocidad de transferencia: Hasta 267 MB/s

Caché: 256 MB

Tecnología de grabación: CMR

Carga de trabajo: 550 TB/año

Diseño

Formato: 3.5 pulgadas

Dimensiones: 147 x 101.6 x 26.1 mm

Peso: 715 g

Modelo: WD8005FRYZ

Conectividad

Interfaz: SATA

Entorno

Temperatura de funcionamiento: 5 °C a 60 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 70 °C

Compatibilidad

Uso: Sistemas NAS y DAS, almacenamiento RAID y servidores de entrada

Aplicaciones: Big Data, almacenamiento en la nube y sistemas distribuidos

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.