



Disco Duro Western Digital WD Red Plus NAS 8TB/ 3.5"/ SATA III/ 256MB

Ref.: WD-HDD RD PLUS NAS 8TB V3 P/N: WD80EFPX

Detalle del producto

Disco duro WD Red Plus NAS de 3,5 pulgadas. Discos duros potentes diseñados para ofrecer rendimiento, confiabilidad y eficiencia energética en entornos NAS pequeños y medianos.

Los discos WD Red Plus están diseñados para soportar cargas de trabajo de entornos NAS de usuarios avanzados y de pequeñas y medianas empresas. Los discos WD Red Plus ofrecen la velocidad y la capacidad necesarias para almacenar, proteger y compartir grandes volúmenes de datos en sistemas NAS medianos optimizados para RAID con una mayor eficiencia energética. Optimizado para NAS con NASware

La tecnología NASware, exclusiva de Western Digital, ajusta con precisión los parámetros para que coincidan con las cargas de trabajo del sistema NAS, lo que ayuda a aumentar la confiabilidad y el rendimiento. Diseñado para el funcionamiento continuo

Como su sistema NAS siempre está encendido, una unidad confiable es esencial. Los discos duros WD Red Plus están diseñados para sistemas que operan de forma ininterrumpida, lo que brinda a los usuarios la confianza de saber que pueden acceder a sus datos de forma confiable. Compatibilidad comprobada y confiable

Western Digital se asocia con una amplia gama de proveedores de sistemas NAS para realizar pruebas exhaustivas y asegurar la compatibilidad con la mayoría de las carcasas NAS. Optimizado para reducir el costo total de propiedad (TCO)

Los discos WD Red Plus están diseñados para utilizar menos energía (a diferencia de los modelos anteriores) y para trabajar a menor temperatura, lo que reduce los costos operativos y ayuda a disminuir el calor en los gabinetes NAS con problemas de temperatura. Desarrollado para un alto rendimiento

A pesar de consumir menos energía, los discos tienen un ancho de banda más que suficiente para hacer frente a las demandas de rendimiento mixto de los sistemas NAS con discos múltiples. Equilibrado para una mayor confiabilidad

Los discos duros que no están equilibrados de forma adecuada pueden producir exceso de vibración y ruido en sistemas con unidades múltiples, lo que podría reducir el ciclo de vida del disco duro y degradar el rendimiento con el paso del tiempo. Nuestra tecnología mejorada de control del equilibrio de plano dual mejora el equilibrio de forma significativa y aumenta la confiabilidad y el rendimiento generales del disco. Respaldo por una garantía y soporte de primera clase

Como fabricante de discos duros líder del sector, Western Digital respalda sus soluciones de almacenamiento NAS con la seguridad de una garantía limitada de 3 años, junto con servicios de soporte de primera clase para un almacenamiento de datos sin complicaciones.

Especificaciones

Capacidad

8TB

Formato

3,5 pulgadas

Conector

SATA

Interfaz

SATA

Velocidad de transferencia

hasta 215 MB/s

Velocidad del disco (RPM)

5640 RPM

Tecnología de grabación

CMR

Tamaño de caché

256 MB

Garantía

Garantía limitada de 3 años

Resistencia (TBW)

180 TB/año

Dimensiones (largo, ancho y alto)

5,79' x 4' x 1,03'

Peso

715 gramos

Temperatura de funcionamiento

De 0 °C a 65 °C

Temperatura de no funcionamiento

-40°C a 70°C

Certificaciones

BSMI, ICES-003/NMB-003, CE, FCC, KC, Magreb, RCM, UKCA, VCCI, Esquema CB, TUV, UL

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

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