



# **Hikvision Disco Duro Enterprise 10 TB / Wester Digital** (WD) / Serie Ultrastar / Recomendado para Data Center y **NVRs de Alta Capacidad / Alto Performace**

Hikvision Disco Duro Enterprise 10 TB / Wester Digital (WD) / Serie Ultrastar / Recomendado para Data Center y NVRs de Alta Capacidad / Alto Performace, 10 TB, 7200 RPM, 256 MB, 3.5", Serial ATA III

## SKU: WUS721010ALE6L4/HIK

# Información Técnica

Marca: Hikvision

Tamaño del búfer de la unidad de almacenamiento: 256 MB

Capacidad del HDD: 10 TB

Velocidad de rotación del HDD: 7200 RPM

Tamaño del HDD: 3.5" Interfaz: Serial ATA III

Componente para: Sistema de vigilancia

Tipo: Unidad de disco duro



# Aspectos destacados

Los discos duros de la serie SATA Ultrastar están construidos desde cero para ser un dispositivo de almacenamiento ultra robusto. Diseñadas con una capacidad de carga de trabajo de hasta 550TB por año, las unidades Ultrastar son la elección perfecta para aplicaciones críticas para la empresa, como servidores empresariales, subsistemas de almacenamiento, análisis de vigilancia y entornos industriales. La tecnología HelioSeal ofrece mayores capacidades, brindando los \$ / TB más bajos y Watts / TB para minimizar el costo total de propiedad (TCO). Los discos de menor capacidad se fabrican con tecnología tradicional llena de aire, ideal para usuarios que buscan un menor costo de adquisición.

## Alto grado de carga de trabajo

Ofreciendo un rendimiento confiable para cualquier ambiente de almacenamiento, las unidades Ultrastar están diseñadas para trabajar hasta 550TB por año, más alto que cualquier disco duro de 3.5 pulgadas.

#### Tecnología HelioSeal®

La tecnología HelioSeal permite las más altas capacidades y menos turbulencia en grandes matrices de almacenamiento. Y ahora en su cuarta generación, la tecnología HelioSeal es probado en campo y ha demostrado entregar una alta capacidad, confiabilidad y eficiencia energética en la que se puedes confiar.

#### Almacenamiento de clase empresarial para confiar

Con hasta 2.5 millones de horas de calificación MTBF, Los discos duros Ultrastar ofrecen fiabilidad y durabilidad, están diseñados para una operación anual (24x7x365) dentro de los más exigentes entornos de almacenamiento y están respaldados con una garantía limitada de 5

#### Pruebas de compatibilidad

Todos los discos duros Ultrastar son extensivamente probado en una variedad de sistemas de almacenamietno OEM populares, controladores SATA, DVR/NVR y adaptadores de bus para garantizar la facilidad de integración para una solución Plug and Play.

#### Protección contra vibraciones

La salvaguarda de vibración rotacional mejorada (RVS) usa tecnología electrónica sofisticada para controlar la unidad y corregir vibraciones lineales y rotacionales en tiempo real para un mejor rendimiento en comparación con las unidades de escritorio tradicionales en ambientes alta vibración.

### Tecnología de actuador de doble etapa

Las unidades Ultrastar cuentan con un sistema de posicionamiento de cabeza actuador de doble etapa para un alto grado de exactitud. La etapa primaria proporciona curso de desplazamiento mientras que la etapa secundaria usa movimiento piezoeléctrico para afinar el posicionamiento de la cabeza con un mayor grado de precisión.

#### Tecnología Dynamic Fly-height

Se ajusta la altura de vuelo de cada cabeza de lectura / escritura en tiempo real para garantizar la coherencia de rendimiento para reducir los errores y optimiza la confiabilidad.

#### Clase 7200 RPM

Este disco duro de 7200 RPM ofrece el rendimiento más rápido con la más alta calificación de carga de trabajo de cualquier unidad de alta capacidad de Western Digital. Asegúrate de tener el disco duro más capaz, independientemente de la aplicación con discos duros Ultrastar.

# **Especificaciones**

#### Características

Capacidad del HDD: 10 TB

Velocidad de rotación del HDD: 7200 RPM

Tamaño del búfer de la unidad de almacenamiento: 256 MB

Tamaño del HDD: 3.5" Interfaz: Serial ATA III

Página 2 de 3

Tipo: Unidad de disco duro

Componente para: Sistema de vigilancia

Velocidad de transferencia de Interfaz del HDD: 6 Gbit/s

Funcionamiento 24/7: Si

Límite de tasa de carga de trabajo: 550 TB/año

Tiempo medio entre fallos: 2500000 h

Control de energía

Consumo de energía (lectura): 6.8 W
Consumo de energía (escritura): 6.8 W
Consumo de energía (espera): 5 W

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 60 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 147 mm

Altura: 101.6 mm

Profundidad: 26.1 mm

Peso: 660 g

Datos de logística

País de origen: Tailandia
Otras características

Periodo de garantía: 5 Año(s)

Certificados de cumplimiento: CE, KCC, UKCA

Link: https://mcashop.mx/producto/645741/hikvision-disco-duro-enterprise-10-tb-wester-digital-wd-serie-ultrastar-recomendado-para-data-center-y-nvrs-de-alta-capacidad-alto-performace