

Link de Producto :

[Seagate SkyHawk Surveillance 1TB - Disco Duro 3.5", 64MB Cache, 5900 rpm, SATA III \(6Gb/s\), Ideal para Videovigilancia 24/7, Para Sistemas DVR y NVR.](#)

Seagate SkyHawk Surveillance 1TB - Disco Duro 3.5", 64MB Cache, 5900 rpm, SATA III (6Gb/s), Ideal para Videovigilancia 24/7, Para Sistemas DVR y NVR

Modelo : [ST1000VX005]

Código : [35S-SEA-098]

Precio : \$49.90

Características principales:

El firmware ImagePerfect

Está diseñado para garantizar tomas de video fluidas en operaciones de vigilancia las 24 horas que graban video desde 64 cámaras de alta definición.

SkyHawk Health Management

Ayuda a proteger activamente el almacenamiento de sus sistemas de vigilancia al centrarse en opciones de prevención, intervención y recuperación. Se incluye RAID RapidRebuild™, que brinda una reconstrucción de volumen el triple de rápida respecto de las reconstrucciones convencionales de la RAID.

Sus sensores de VG integrados

Permiten que las unidades mantengan su rendimiento en sistemas de múltiples bahías, lo cual les brinda a los clientes la flexibilidad para expandir sus sistemas cuando necesitan más espacio de almacenamiento.



Especificaciones del producto:

- General:
 - Números de modelo estándar: ST1000VX005
 - SkyHawk™ Health Management incluido: —
 - Interfaz: SATA de 6 Gb/s
- Funciones y rendimiento
 - Bahías de unidad admitidas: Hasta 8
 - Cámaras admitidas: Hasta 64
 - Sensores de vibración giratoria (VG): —
 - Máx. velocidad de transferencia continua OD (MB/s): 180MB/s
 - Caché (MB): 64
- Fiabilidad/integridad de los datos:
 - Resistente a manchas: Sí
 - Ciclos de carga/descarga: —
 - Errores de lectura no recuperables por bits leídos, máx.: 1 por 10E14
 - Horas de encendido por año (24 horas, 7 días): 8.760
 - Límite de carga de trabajo (WRL): 180
 - MTBF: 1.000.000 hr
- Administración de energía:
 - Corriente de arranque, típica (12 V, A): 1,8

-
- Consumo de energía promedio en funcionamiento (W): 5,6 W
 - Inactividad promedio (W): 4 W
 - Modo en espera/Modo descanso, típico (W): 0,5/0,5
 - Tolerancia al voltaje (5 V): ± 5 %

 - Tolerancia al voltaje (12 V): ± 10 %
 - Ambiental/Temperatura:
 - En funcionamiento (ambiente, mín. °C): 0

 - En funcionamiento (caja de la unidad, °C máx.): 70

 - No en funcionamiento (ambiente, °C mín.): -40
 - Datos físicos:
 - Altura (mm/pulg., máx.): 20,2 mm/0,795 pulg.
 - Ancho (mm/pulg., máx.): 101,85 mm/4,01 pulg.
 - Profundidad (mm/pulg., máx.): 146,99 mm/5,787 pulg.
 - Peso (g/lb): 415 g/0,915 lb