



Rf. SEA-HDD IRONWOLF PRO 10000NT001

Disco Duro Seagate IronWolf Pro NAS
ST10000NT001 10TB/ 3.5"/ SATA III/ 256MB

IronWolf Pro

Las unidades IronWolf Pro están diseñadas para ofrecer rendimiento, fiabilidad y seguridad 24x7, en soluciones de almacenamiento RAID comerciales y empresariales de múltiples bahías y múltiples usuarios. Disfrute de la tranquilidad de los 5 años de garantía limitada, 3 años gratis de Rescue Data Recovery Services y IronWolf Health Management. Alto rendimiento: Toda la gama CRM (grabación magnética convencional) ofrece un rendimiento líder del sector y consistente de forma ininterrumpida (24x7), lo que permite a los usuarios acceder a los datos en cualquier momento y lugar. Fiabilidad de primera clase: un índice de carga de trabajo de hasta 550 TB/año, un MTBF de 2,5 millones de horas y una garantía limitada de 5 años que ofrecen un coste total de propiedad (TCO) sin igual. Seguridad y tranquilidad con la recuperación de datos: Tres años de suscripción gratuita al plan Rescue Data Recovery Services para la recuperación de datos para que la experiencia de recuperación de datos sea sencilla y no cueste ni un céntimo. IronWolf Health Management: Ayuda a proteger de forma activa los datos con las recomendaciones de prevención, intervención y recuperación para garantizar que su sistema esté en un estado óptimo. Optimizada para NAS: AgileArray con equilibrio de doble plano, recuperación de errores limitada en el tiempo (TLER, del inglés Time-Limited Error Recovery) y sensores con vibración giratoria (RV, del inglés Rotational Vibration) para proporcionar el mejor rendimiento RAID en entornos con varias bahías.

Especificaciones

Almacenamiento

Capacidad: 10 TB

Interfaz: SATA 6 Gb/s

Tecnología de grabación: CMR

Diseño: Aire

Bahías compatibles: Optimizado para sistemas NAS de múltiples bahías

Rendimiento

Velocidad de rotación: 7200 RPM

Caché: 256 MB

Velocidad de transferencia: Hasta 263 MB/s

Latencia media: 4.16 ms

Sensores de vibración: Sí

Fiabilidad y uso

Carga de trabajo: 550 TB/año

MTBF: 2.000.000 horas

Errores de lectura no recuperables: 1 por 10^{15}

Uso: Funcionamiento continuo 24/7

Servicios de recuperación de datos: Incluye servicio Rescue durante 3 años

Consumo energético

Corriente de arranque: 1.8 A a 12 V

Consumo en funcionamiento: 10.1 W

Consumo en reposo: 7.8 W

Dimensiones y peso

Peso: 720 g

Condiciones ambientales

Nivel acústico: 28 dBA en reposo, 30 dBA en uso

Resistencia a golpes: 70 G en lectura, 40 G en escritura

** Esta Ficha es de carácter 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.