

Rf.

P/N.



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

Capacidad

Capacidad de almacenamiento: 16 TB

Dimensiones

Alto: 26.11 mm (1.028 pulgadas)

Ancho: 101.85 mm (4.01 pulgadas)

Profundidad: 146.99 mm (5.787 pulgadas)

Peso

Peso: 670 g (1.477 lb)

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