

# 600 Pro SSD

Mensagem sobre o produto

## Uma classe acima das SSDs clientes

A unidade de disco Seagate® 600 Pro SSD básica oferece a melhor combinação de desempenho veloz e baixo consumo de energia, além de um conjunto de recursos de classe corporativa para aplicativos de central de dados e nuvem que exigem muito desempenho. Um nível acima de uma unidade de estado sólido (SSD) cliente, a 600 Pro SSD fornece a maior eficiência de desempenho de sua categoria com a mais alta taxa de IOPS/W para aprimorar o desempenho do sistema e reduzir os custos de energia e resfriamento. Ela também aproveita o conhecimento corporativo, um conjunto de recursos comprovados e a excelência em fabricação da Seagate, garantindo os mais altos níveis de integridade de dados, gerenciabilidade, testes e suporte.

- Perfeita para aplicativos de centrais de dados que exigem muito desempenho e leitura de dados, como indexação de dados, edge caching, transmissão de dados e entrega de jogos/software
- Projetada especificamente para integradores e arquitetos de sistemas corporativos, arquitetos de sistemas em nuvem e provedores de serviços em nuvem, redes de fornecimento de conteúdo e ambientes corporativos virtualizados que exigem alto IOPS/W e valor de custo total de propriedade (TCO) atraente
- Os baixos custos de resfriamento e consumo de energia possibilitam o emprego de iniciativas ambientais de TI



# 600 Pro SSD



## Por que escolher a unidade Seagate 600 Pro SSD?

- Oferece desempenho alto e consistente com baixa latência para cargas de trabalho de centrais de dados com leitura intensa
- Ajuda a reduzir as lacunas de desempenho entre as operações de CPU e E/S de armazenamento
- Proporciona baixo consumo de energia junto com desempenho veloz para maximizar o valor de IOPS/W em relação a outras SSDs (e HDDs)
- Oferece até 480 GB de capacidade em um formato de 2,5 polegadas
- Ajuda a proteger os dados contra a queda inesperada de energia
- Ajuda a proteger os dados contra a corrupção não detectada e não intencional (erros silenciosos)
- Simplifica as qualificações: uma unidade de disco com vários casos de uso e rigorosos testes internos de condições de falha e interoperabilidade de produtos antes da remessa

## Especificações do produto

### Números de modelos

ST480FP0021, ST400FP0021,  
ST240FP0021, ST200FP0021,  
ST120FP0021, ST100FP0021

### Capacidade (GB)

480, 400, 240, 200, 120, 100

### Interface

SATA de 6 Gb/s

### Período de garantia

Garantia limitada baseada em uso

## 60 palavras

A Seagate® 600 Pro SSD é uma unidade de disco de estado sólido corporativa básica de 2,5 polegadas com até 480 GB de capacidade. Essa unidade SATA de 6 Gb/s oferece a melhor combinação de desempenho veloz e baixo consumo de energia (IOPS/W) com um conjunto de recursos de classe corporativa para aprimorar o desempenho do sistema, reduzir os custos de energia e resfriamento, e fornecer altos níveis de integridade de dados, gerenciabilidade, testes e suporte.

## 40 palavras

A Seagate® 600 Pro SSD é uma unidade de disco de estado sólido corporativa básica de 2,5 polegadas com até 480 GB de capacidade. Essa unidade SATA de 6 Gb/s oferece a melhor combinação de desempenho veloz e baixo consumo de energia, com um conjunto de recursos de classe corporativa.

## 20 palavras

A unidade de disco Seagate® 600 Pro SSD de 2,5 polegadas, com até 480 GB de capacidade, oferece SATA de 6 Gb/s, o melhor desempenho da categoria e um conjunto de recursos de classe corporativa.

[www.seagate.com](http://www.seagate.com)

AMÉRICAS Seagate Technology LLC 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, Estados Unidos, +1 408 658 1000  
ÁSIA/PACÍFICO Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd. 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapura 569877, +65 6485 3888  
EUROPA, ORIENTE MÉDIO E ÁFRICA Seagate Technology SAS 16-18 rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, França, +33 1 41 86 10 00

© 2013 Seagate Technology LLC. Todos os direitos reservados. Impresso nos EUA. Seagate, Seagate Technology e o logotipo Wave são marcas registradas da Seagate Technology LLC nos Estados Unidos e/ou em outros países. Todas as outras marcas comerciais ou registradas pertencem a seus respectivos proprietários. Quando se referem à capacidade de disco, um gigabyte, ou GB, é igual a um bilhão de bytes e um terabyte, ou TB, é igual a um trilhão de bytes. O sistema operacional do seu computador pode usar um padrão diferente de medição e informar uma capacidade mais baixa. Além disso, algumas das capacidades listadas são usadas para formatação e outras funções e, portanto, não estarão disponíveis para armazenamento de dados. A Seagate reserva-se o direito de alterar, sem notificação, os produtos oferecidos e suas especificações. PD588.1-1304BR, abril de 2013