

# Lenovo™ S510 Small Form Factor

ALAVANCANDO OS NEGÓCIOS DA SUA EMPRESA.

Uma solução poderosa que é produtiva e segura ao mesmo tempo.



Lenovo™

O S510 Small Form Factor é a solução ideal para empresas em crescimento, que estão a procura de um aumento de desempenho com o mais recente processador Intel® Core™ de 6ª Geração, tecnologia SSD e memória DDR4. Com recursos tais como Wi-Fi avançado, portas frontais USB 3.0, segurança que lhe proporciona tranquilidade e design sólido, o S510 é tudo o que você precisa e muito mais.

## PORQUE VOCÊ DEVE COMPRAR O LENOVO™ S510 SMALL FORM FACTOR



### Desempenho

O mais recente processador Intel® Core™ de 6ª Geração oferece um desempenho 14% mais rápido que o processador da geração anterior, e com a tecnologia SSD e memória DDR4, você vai desfrutar de uma produtividade extraordinária.



### Conectividade máxima

O design avançado de Wi-Fi<sup>1</sup> garante uma conectividade de rede confiável e sem interrupções, sem a necessidade de cabos. Além do mais, 2 portas frontais USB 3.0 permitem conectar facilmente periféricos ou transferir dados.



### Segurança

Uma variedade de recursos de segurança, como proteção Smart USB, que restringe o acesso à porta, enquanto permite entradas de teclado e mouse.



### Qualidade em que se pode confiar

O S510 foi submetido a mais de 200 testes de confiabilidade incluindo descarga elétrica, queda e testes de vibrações, a fim de maximizar a vida do sistema.

## O LENOVO™ S510 SMALL FORM FACTOR É MAIS ADEQUADO PARA

1

Pequenas e médias empresas que procuram uma solução de desktop acessível, com um desempenho poderoso.

2

Pequenas e médias empresas que procuram características de conveniência, tais como conectividade Wi-Fi e portas frontais USB 3.0.

3

Pequenas e médias empresas que procuram uma solução segura e sólida que irá proteger os seus dados e fornecer um retorno sobre seu investimento.



# Lenovo™ S510 Small Form Factor

## ESPECIFICAÇÕES

### DESEMPENHO

#### Sistema Operacional

Linux  
Windows 10 Pro  
Windows 10 Home  
Windows 7 Professional 64-bit  
(pré-instalado por meio de direitos de downgrade do Windows 10 Pro de 64 bits)

#### Chipset

Intel® H110

#### Processador

Até Processador Intel® Core™ i7 de 6ª Geração

#### Gráficos

Intel® Integrated Graphics  
NVIDIA® GeForce® GT720 2 GB HDMI™ + VGA<sup>1</sup>

#### Memória

Até 32 GB DDR4, 2133 MHz - 2 x Slots DIMM

#### Armazenamento

HDD 1 x 3,5" / HDD 2,5"

#### Fonte de alimentação

Fonte de alimentação de 180W 80 PLUS® - 85%

### CONECTIVIDADE

#### Portas E/S (Entrada/Saída)

##### Frente

2 x USB 3.0  
1 x Microfone  
1 x Fones de ouvido

##### Traseira

2 x USB 2.0  
2 x USB 3.0  
1 x VGA  
1 x DisplayPort™  
1 x Porta serial padrão  
1 x RJ45 LAN  
3 x Áudio

#### WLAN

2 x 2 802.11 a/c WLAN + Bluetooth<sup>1</sup>

### DESIGN

#### Dimensões (L x P x A)

(mm): 90 x 320 x 295

#### Peso

A partir de 4.13 kg

#### Segurança

Trava Kensington®

### SOFTWARES PRÉ-INSTALADOS

#### WINDOWS 10 PRÉ-INSTALADO

- Lenovo™ Driver and Application Installation
- Lenovo™ Solution Center
- Lenovo™ SHAREit
- Lenovo™ OneKey Recovery
- Lenovo™ Bluetooth® Lock
- Lenovo™ Companion 3.0
- McAfee® LiveSafe™
- Microsoft Office (Versão de Avaliação)
- My Timeline<sup>2</sup>

#### WINDOWS 7 PRÉ-INSTALADO

- Driver e Instalação do Aplicativo Lenovo™
- Centro de Soluções Lenovo™
- Lenovo™ SHAREit
- Lenovo™ OneKey Recovery
- Lenovo™ Bluetooth® Lock
- McAfee® LiveSafe™
- Microsoft Office 2013 (versão de teste)
- Adobe® Acrobat® Reader

### CERTIFICAÇÃO VERDE

- ENERGY STAR® 6.1
- RoHS
- WEEE
- EPEAT™ Gold
- GreenGuard®

<sup>1</sup>Opcional.

## LENOVO SERVICES

#### SLA - ATENDIMENTO COM TEMPO DE SOLUÇÃO

A Lenovo oferece soluções de reparo de máquinas que atendem às necessidades críticas de suporte para empresas, garantindo o menor tempo de equipamentos parados.

#### SERVIÇO DE MANUTENÇÃO

Os serviços Lenovo permitem a visualização do quanto será desembolsado na manutenção de um parque de máquinas, sem surpresas no orçamento. Suportam períodos de até 5 anos (dependendo do sistema) e incluem atendimento com prazo e custos definidos.

#### PROTEÇÃO CONTRA DANOS ACIDENTAIS

Serviço que cobre acidentes fora da garantia do produto e que protege as máquinas contra falhas.

#### O QUE ESTÁ COBERTO?

Quedas acidentais, derramamentos de líquidos sobre a máquina, solavancos e falhas estruturais sofridas em condições operacionais e de manuseio normais, quedas de energia elétrica e danos à tela LCD integrada.

\*A Lenovo tem o serviço de Imagem, Customização de BIOS e Asset Tag direito de fábrica garantindo que estas sejam entregues aos usuários finais prontas para uso. Além disso, há o serviço de instalação de equipamentos, facilitando o trabalho da equipe de TI.

## OPÇÕES E ACESSÓRIOS



ThinkVision®  
F2231p

21,5" com ajuste de altura.



Combo  
Lenovo™ com  
teclado e mouse  
sem fio ultrafinos

Rápido e Flexível



Cabo de  
Segurança  
Kensington®  
da Lenovo™

Ultra proteção  
contra roubo



Monitor  
com Filtro de  
Privacidade 3M

Proteção  
de privacidade  
e antirreflexo



WWW.LENOVO.COM

©2016 Lenovo. Todos os direitos reservados. Disponibilidade: ofertas, preços, especificações e disponibilidade podem mudar sem aviso prévio. A Lenovo não se responsabiliza por erros fotográficos ou tipográficos. Garantia: para obter uma cópia das garantias aplicáveis, escreva para: Informação de garantia, 500 Park Offices Drive, RTP, NC, 27709, aos cuidados de: Departamento ZPYA/B600. A Lenovo não representa ou possui garantia de produtos ou serviços de terceiros. Marcas registradas: Lenovo, o logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkServer, ThinkStation, ThinkVantage e ThinkVision são marcas registradas ou marcas comerciais da Lenovo, Microsoft, Windows e Vista são marcas registradas da Microsoft Corporation, Intel, o logo Intel, o logo Intel Inside, Intel Atom e Intel Atom Inside são marcas registradas da Intel Corporation nos EUA e em outros países. Outras companhias, nomes de produtos e serviços podem ser marcas registradas ou marcas de serviços de terceiros. Duração da bateria (e tempo de recarga) variam conforme muitos fatores incluindo configurações do sistema e utilização. Visite [Lenovo.com/safecomputing](http://Lenovo.com/safecomputing) periodicamente para obter as últimas informações sobre segurança e eficiência em computação.

