

A caixa de transporte contém os seguintes itens:

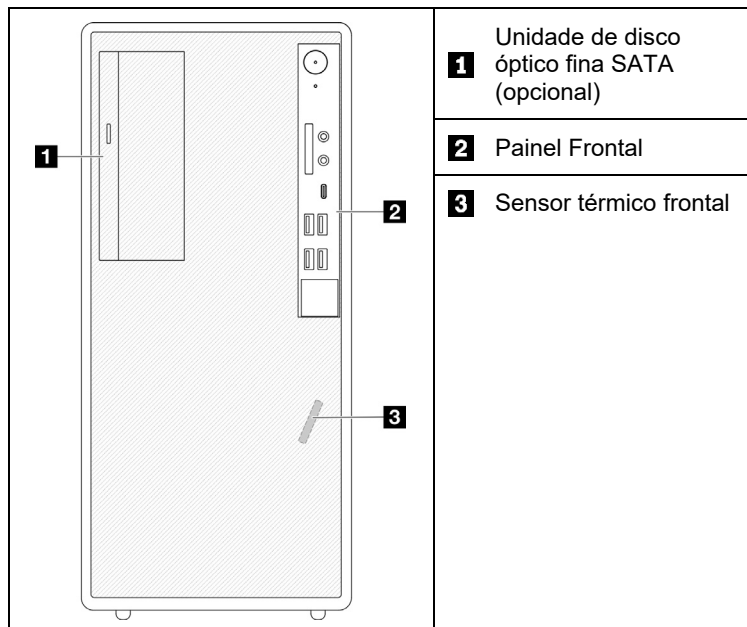
- ST50 V2
- Caixa de materiais, incluindo a documentação impressa

Se algum item estiver faltando ou danificado, entre em contato com o local de compra. Certifique-se de guardar o comprovante de compra e o material da embalagem. Eles podem ser necessários para receber o serviço de garantia.

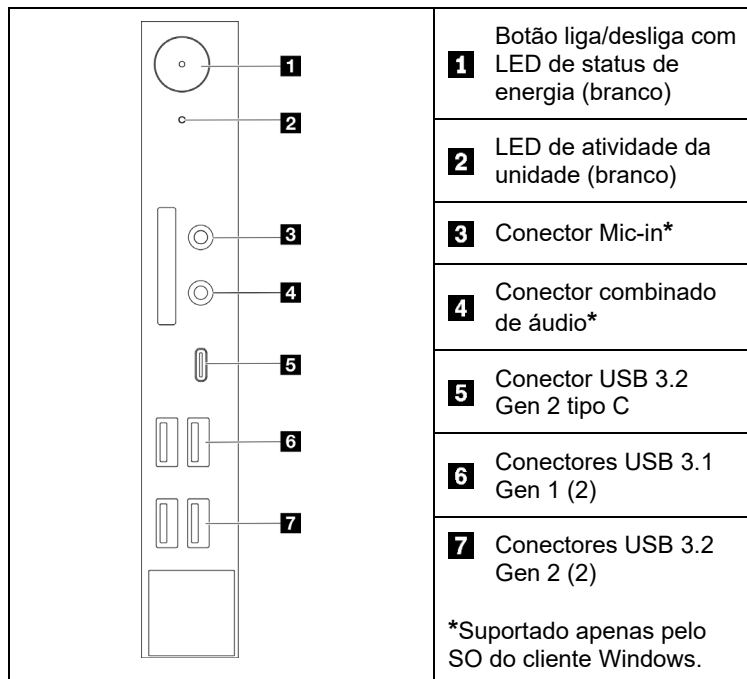
Dependendo da configuração, as ilustrações neste documento pode ser um pouco diferentes do seu servidor.

## Visão geral

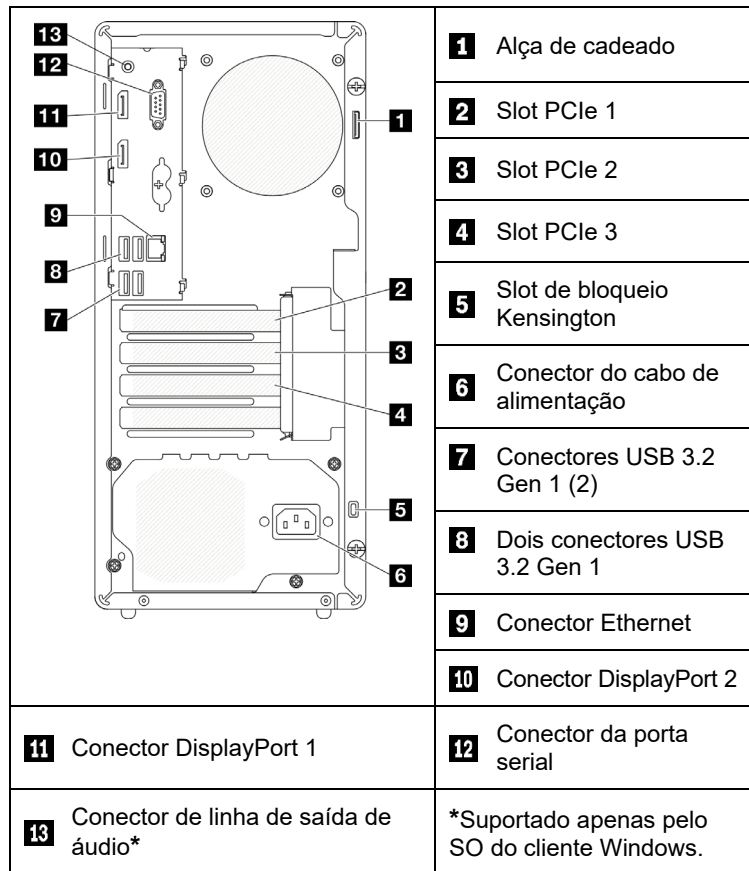
### Visualização frontal do servidor



### Painel frontal do servidor



### Visão traseira do servidor



## Configurando o sistema

1. Instale os componentes de servidor necessários.
2. Se necessário, instale o servidor no rack.
3. Conecte os cabos.
4. Ligue o servidor.
5. Configure o sistema.

Para obter informações detalhadas sobre como instalar o servidor no rack, instalar opções de hardware e configurar o sistema, consulte o site do Centro de Documentação do ThinkSystem:

<https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/st50-v2/introduction.html>



Para obter o Guia de instalação do trilho fornecido no Centro de Documentação do ThinkSystem, consulte o seguinte site:

[https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail\\_options/rail\\_options\\_tower\\_servers.html](https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail_options/rail_options_tower_servers.html)



## Especificações técnicas

### Dimensões e peso

- Altura: 376 mm (14,8 polegadas)
  - Altura sem bases: 370 mm (14,6 polegadas)
- Largura: 170 mm (6,7 polegadas)
- Profundidade: 315,4 mm (12,4 polegadas)
- Peso: máximo de 9,4 kg (20,7 lb) (depending upon configuration)

### Processador

Este servidor é fornecido com a família de processadores Intel® mais recente, até um processador do:

- Xeon® E3-23XX
- Pentium Gold

### Memória

- Slots: quatro slots DIMM
- Mínimo: 8 GB
- Máximo: 64 GB
- Tipos de DIMM:
  - UDIMM ECC 1Rx8 3200 de 8 GB
  - UDIMM ECC 2Rx8 3200 de 16 GB
- Slots: quatro slots de DIMM

### Compartimentos de armazenamento (dependendo do modelo)

Suporta até duas unidades SATA de 3,5 polegadas, uma unidade SATA de 2,5 polegadas e uma unidade de disco óptico fina SATA.

- Compartimento de unidade 1
  - Uma unidade de disco rígido ou estado sólido de 3,5 polegadas
- Compartimento de unidade 2 (opcional)
  - Uma unidade de estado sólido de 2,5 polegadas
- Compartimento de unidade 3 (opcional)
  - Uma unidade de disco rígido ou estado sólido de 3,5 polegadas
- Compartimento de unidade ODD (opcional)
  - Uma unidade de disco óptico fina SATA de 9 mm

### Slots de expansão

Este servidor acompanha três slots de expansão PCIe e um slot de unidade M.2.





- Slots PCIe
  - Slot 1: PCI Express 4.0 x16 (adaptador PCIe FHHL 75 W)
  - Slot 2: PCI Express 3.0 x1 (adaptador PCIe FHHL 25 W)
  - Slot 3: PCI Express 3.0 x4 no slot x16 (adaptador PCIe FHHL de 25 W)
- Slot da unidade M.2
  - Uma unidade SSD/Optane M.2 2280

Primeira edição (Março de 2022)

© Copyright Lenovo 2022.

AVISO DE DIREITOS LIMITADOS E RESTRITOS: se os dados ou o software forem entregues de acordo com o contrato de GSA (Administração de Serviços Gerais), o uso, a reprodução ou a divulgação estão sujeitos às restrições estabelecidas no Contrato nº GS-35F-05925.

## Onde obter suporte

Link	Código QR
 <p>Lenovo Press (Guias de produtos e documentação técnica)</p> <p><a href="https://lenovopress.com/">https://lenovopress.com/</a></p>	
 <p>Fóruns dos Sistemas de Datacenter Lenovo</p> <p><a href="https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg">https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg</a></p>	
 <p>Suporte Lenovo – ST50 V2 (incluindo unidades e software)</p> <p><a href="https://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/st50v2">https://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/st50v2</a></p>	
 <p>Consultoria de segurança do produto Lenovo</p> <p><a href="http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home">http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home</a></p>	
 <p>Lenovo Server Proven (Informações de compatibilidade)</p> <p><a href="https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml">https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml</a></p>	