

Smarter
technology
for all

Lenovo



CATÁLOGO
DE PRODUTOS



À FRENTE DAS TRANSFORMAÇÕES MAIS INTELIGENTES

A Lenovo acredita no poder da inovação para criar tecnologias mais inteligentes que aceleram o desenvolvimento da indústria, educação, saúde e mercado. Nossa presença global e portfólio de negócios ajudam a transformar o modo como vivemos, aprendemos e trabalhamos, para assim, transformar o futuro com as melhores experiências.

NOSSOS NÚMEROS

Avaliada em **US\$ 50 bi**¹

Negócios em mais de **180 países**

57 mil colaboradores em 60 países diferentes

15 laboratórios de pesquisa e desenvolvimento

37 fábricas²

4 novos dispositivos
vendidos por segundo

+10 mil engenheiros, pesquisadores e cientistas

4 novos centros de inovação em AI

+100 milhões de dispositivos comercializados

Smarter
technology
for all

Lenovo

¹Fortune Global. ²Sendo 12 de propriedade integral distribuídas globalmente em países como: China, Japão, Índia, Taiwan, Estados Unidos, México, Brasil, Argentina, Hungria e Alemanha.

TESTES DE RESISTÊNCIA

Por que a linha Think é diferente?

A Lenovo coloca seus modelos da marca Think à prova em testes de resistência altamente estressantes, atestando sua segurança e qualidade, além da tecnologia superior. Assim é criado o legado de produtos quase indestrutíveis que, por meio de testes militares¹ (MIL-SPEC) e mais de 200 outras verificações, mantém a convicção da melhor escolha. Sempre.

Smarter
technology
for all

Lenovo



Alta Temperatura

30°C e 60°C durante ciclos de 7 dias x 24h.



Altitude

Testado em operações a 15.000 pés.



Baixa Temperatura

Congelado a -20°C por mais de 72h.



Teste de Areia

Submetidos a pó de sílica malha 140 durante ciclos de 6h.



Choque de Temperaturas

Opera em temperaturas oscilando entre -20°C e 60°C durante 3 ciclos de 2h de duração.



Umidade

Submetido a ambientes com 91% a 98% de umidade, com temperaturas de 20°C a 60°C.



Choque Mecânico

Aceleração alta e pulsos de choque repetidos por 18 vezes.



Radiação Solar

3 a 4 ciclos simulados de radiação solar controlada por 24h.



Choque e Vibração a Bordo

Testado de 4 a 33Hz com duração de 2h.



Fungos

28 dias com fontes comuns de micro-organismos.



Alta Vibração

Diversos testes enquanto ligado e desligado.



Atmosfera Explosiva

Testado em ambientes de vapor de combustível.



¹A quantidade de testes pode variar conforme os modelos de produtos.

Vencedora de múltiplos
prêmios de **design** e **inovação**



75
Prêmios



12
Prêmios



red dot award

14
Prêmios



24
Prêmios



Melhor marca
de notebooks
em 2017 e 2018 pela
LAPTOP Magazine.



ThinkPad T14

Notebooks

Lenovo

ThinkPad X1 CARBON Gen 8



FINO



LEVE



ALTA
DURABILIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 16 GB 2133MHz LPDDR3

Armazenamento

Até 2 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio

Dolby® Atmos™ Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 19.5 hr | MobileMark 2018: 13.8 hr | Suporta bateria Rapid Charge (Carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 2x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery

e DisplayPort) | 1x HDMI | Nano-SIM card slot (WWAN models) | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela

14.0" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, 400 nits

14.0" FHD (1920x1080) IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 400 nits

14.0" FHD (1920x1080) ThinkPad Privacy Guard, IPS,

Antirreflexo, Multi-touch, 500 nits

14.0" WQHD (2560x1440), IPS, Antirreflexo, 300 nits

14.0" UHD (3840x2160) HDR 400, Dolby Vision, IPS, Glossy, 500 nits

Dimensões (L x P x A)

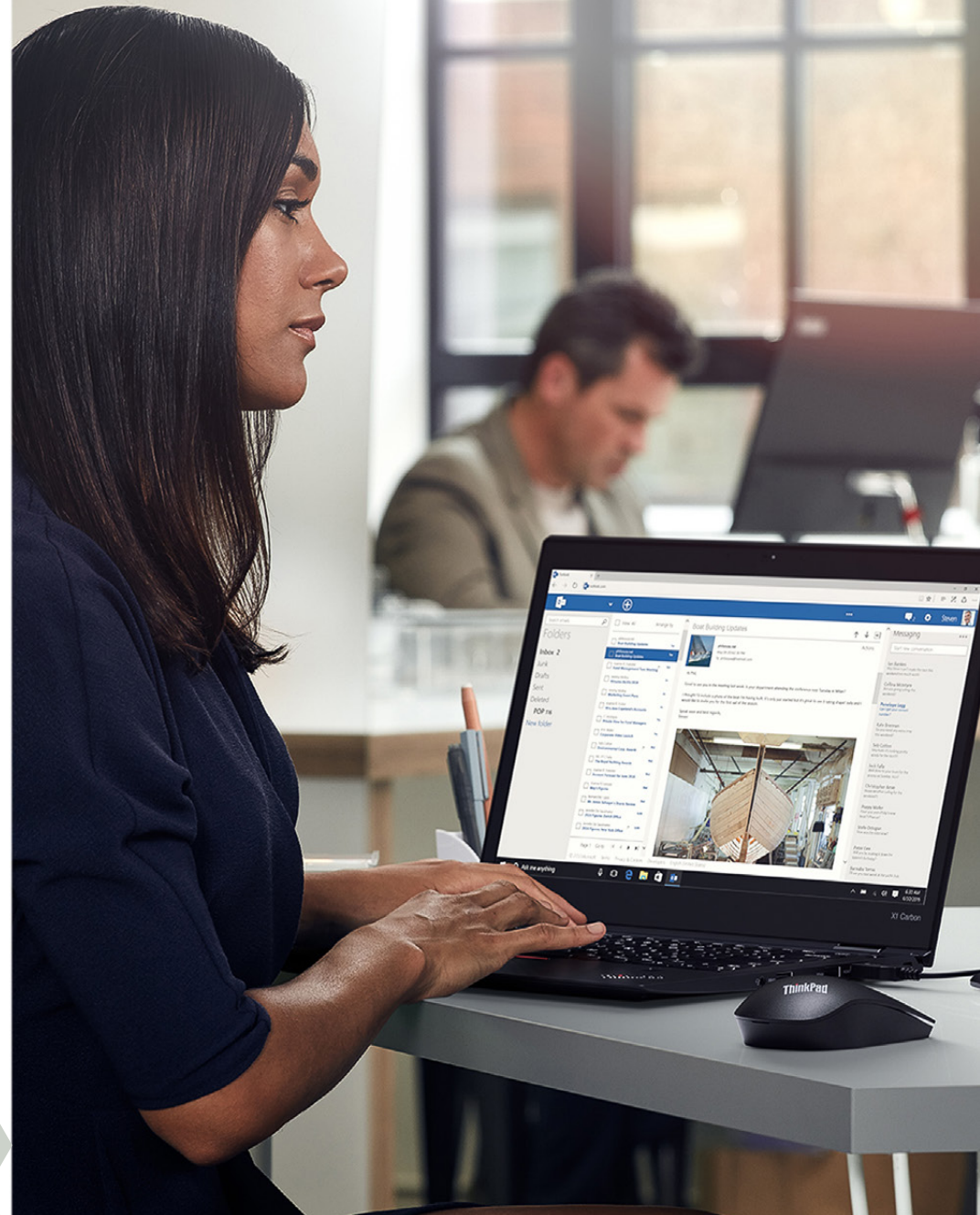
323 x 217 x 14.9 mm

323 x 217 x 15.4 mm (Privacy Guard)

Peso

A partir de 1.09 kg

ThinkPad X1 Carbon



ThinkPad X1 EXTREME Gen 2



PRODUTIVIDADE



DESEMPENHO



AMPLA
CONECTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i9 vPro™ de 9ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 64 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento

Até 2 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

Intel® Integrated Graphics
NVIDIA GeForce GTX 1650 Max-Q, 4GB GDDR5

Áudio

Dolby Audio Premium

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria

Até 14 horas e suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio

| 2x USB 3.1 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX200, Wi-Fi 2x2 802.11ax (opcional)

Bluetooth

Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Caneta

Lenovo Pen Pro (opcional)

Tela

15.6" FHD (1920x1080) IPS Antirreflexo, 300 nits
15.6" FHD (1920x1080) Dolby Vision HDR, IPS, Antirreflexo, 500 nits

15.6" UHD (3840x2160) Dolby Vision HDR, IPS, Antirreflexo, 500 nits

15.6" UHD (3840x2160), Dolby Vision HDR, Multi-touch, OLED, Antirreflexo, Anti-manchas, SDR 400 nits, HDR 500 nits

Dimensões (L x P x A)

361.8 x 245.7 x 18.4 mm
361.8 x 245.7 x 18.7 mm (multi-touch)

Peso

A partir de 1.7 kg

ThinkPad X1 YOGA Gen 5



MODO
NOTEBOOK



MODO
APRESENTAÇÃO



MODO TENDA



MODO TABLET



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 16 GB 2133MHz LPDDR3

Armazenamento

Até 2 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio

Dolby® Atmos™ Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 19.3 hr | MobileMark 2018: 13.0 hr |
Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio |
2x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery

e DisplayPort) | 1x HDMI | Nano-SIM card slot (modelos WWAN) | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Caneta

ThinkPad Pen Pro

Tela

14.0" FHD (1920x1080) baixa potência, IPS Antirreflexo, anti-manchas, 400 nits

14.0" FHD (1920x1080) ThinkPad Privacy Guard, IPS, Antirreflexo, anti-manchas, 500 nits

14.0" WQHD (2560x1440), IPS, Antirreflexo, anti-manchas, 300 nits

14.0" UHD (3840x2160), HDR 400, Dolby Vision, anti-manchas, IPS, Antirreflexo, 500 nits

Dimensões (L x P x A)

323 x 218 x 15.5 mm | 323 x 218 x 15.95 mm (Privacy Guard)

Peso

A partir de 1.36 kg

ThinkPad X13 Gen 1

intel



SEGURANÇA
AVANÇADA



DESEMPENHO

ThinkPad X13 Gen 1

AMD



MELHOR
EXPERIÊNCIA
AUDIOVISUAL



DESEMPENHO



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 32 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento

Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio

Dolby Atmos Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 15.9 hr | MobileMark 2018: 10.45 hr | Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 1x USB 3.2 Tipo-C Gen 1 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (Função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.0

DESIGN

Tela

13.3" HD (1366x768), TN Antirreflexo, 250 nits
13.3" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, 300 nits
13.3" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 300 nits
13.3" FHD (1920x1080) ThinkPad Privacy Guard, IPS, Antirreflexo, 500 nits

Dimensões (L x P x A)

A partir de 311.9 x 217.0 x 16.5 mm

Peso

A partir de 1.22 kg

PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores AMD Ryzen™ 7 Pro 4750U

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 32 GB 3200MHz DDR4

Armazenamento

Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

AMD Radeon Graphics

Áudio

Dolby Audio Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 12.8 hr | MobileMark 2018: 10.35 hr | Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 TCG | Power-on password

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 2x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX200, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.1

DESIGN

Tela

13.3" HD (1366x768), TN Antirreflexo, 250 nits
13.3" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, 300 nits
13.3" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 300 nits
13.3" FHD (1920x1080) ThinkPad Privacy Guard, IPS, Antirreflexo, 500 nits

Dimensões (L x P x A)

311.9 x 217.2 x 16.9 mm

Peso

A partir de 1.28 kg

ThinkPad X13 YOGA Gen 1



MELHOR
EXPERIÊNCIA
AUDIOVISUAL



EXIBIÇÃO
EXCEPCIONAL



DESIGN
ELEGANTE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 16 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento

Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio

Dolby Audio Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 18.2 hr | MobileMark 2018: 12.05 hr | Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 1x USB 3.2 Tipo-C Gen 1 (função Power Delivery e DisplayPort) |

1x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Caneta

ThinkPad Pen Pro

Tela

13.3" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, anti-manchas, Multi-touch, 300 nits

13.3" FHD (1920x1080) baixa potência, IPS, Antirreflexo, anti-manchas, Multi-touch, 400 nits

13.3" FHD (1920x1080) ThinkPad Privacy Guard, IPS, Antirreflexo, anti-manchas, Multi-touch, 500 nits

13.3" UHD (3840x2160), OLED, Antirreflexo, anti-manchas, Multi-touch, 400 nits

Dimensões (L x P x A)

310.4 x 219 x 15.95 mm

Peso

A partir de 1.25 kg

ThinkPad X13 Yoga



ThinkPad T14s

intel



PRODUTIVIDADE



SUPORTA BATERIA
RAPID CHARGE

ThinkPad T14s

AMD



SUPORTA BATERIA
RAPID CHARGE



DESEMPENHO



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 32 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento
Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica
Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio
Dolby Audio Speaker System

Câmera
Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria
MobileMark 2014: 21 hr | MobileMark 2018: 14.28 hr | Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio

| 1x USB 3.2 Tipo-C Gen 1 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN
Opcional

Bluetooth
Bluetooth 5.0

DESIGN

Tela
14.0" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, 250 nits
14.0" FHD (1920x1080) IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 300 nits
14.0" FHD (1920x1080) baixa potência, IPS, Antirreflexo, 400 nits
14.0" FHD (1920x1080), ThinkPad Privacy Guard, IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 500 nits
14.0" UHD (3840x2160) HDR 400, Dolby Vision, IPS, Glossy, 500 nits

Dimensões (L x P x A)
A partir de 328.8 x 225.8 x 16.1 mm

Peso
A partir de 1.27 kg

PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores AMD Ryzen™ 7 Pro 4750U

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 32 GB 3200MHz DDR4

Armazenamento
Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica
AMD Radeon Graphics

Áudio
Dolby Audio Speaker System

Câmera
Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy (opcional)

Bateria
MobileMark 2014: 15.9 hr | MobileMark 2018: 13.6 hr | Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 TCG | Power-on password

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 2x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX200, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN
Opcional

Bluetooth
Bluetooth 5.1

DESIGN

Tela
14.0" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, 250 nits
14.0" FHD (1920x1080) IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 300 nits
14.0" FHD (1920x1080) baixa potência, IPS, Antirreflexo, 400 nits
14.0" FHD (1920x1080), ThinkPad Privacy Guard, IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 500 nits

Dimensões (L x P x A)
A partir de 328.8 x 225.8 x 16.1 mm

Peso
A partir de 1.27 kg

ThinkPad T14 Gen 1

intel



DESEMPENHO



PRODUTIVIDADE

ThinkPad T14

AMD



AMPLA
CONECTIVIDADE



DESEMPENHO



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 48 GB

Armazenamento

Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

Intel® Integrated Graphics
NVIDIA GeForce MX330, 2GB GDDR5

Áudio

Dolby Audio Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera
Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 16.5 hr | MobileMark 2018: 11.45 hr |
Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio |
1x USB 3.2 Tipo-C Gen 1 (função Power Delivery

DisplayPort) | 1x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (função Power
Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader
| 1x Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela

14.0" HD (1366x768), TN, Antirreflexo, 220 nits
14.0" FHD (1920x1080) IPS, Antirreflexo , 250 nits ou 300
nits (multi-touch)
14.0" FHD (1920x1080) baixa potência, IPS, Antirreflexo,
400 nits
14.0" FHD (1920x1080), ThinkPad Privacy Guard, IPS ,
Antirreflexo, Multi-touch, 500 nits
14.0" UHD (3840x2160) HDR 400, Dolby Vision, IPS, Glossy,
500 nits

Dimensões (L x P x A)

329 x 227 x 17.9 mm

Peso

A partir de 1.49 kg

PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores AMD Ryzen™ 7 Pro 4750U

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 32 GB 3200MHz DDR4

Armazenamento

Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica

AMD Radeon Graphics

Áudio

Dolby Audio Speaker System

Câmera

Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera
Privacy (opcional)

Bateria

MobileMark 2014: 14 hr | MobileMark 2018: 11.5 hr |
Suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 TCG | Power-on password

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

2x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio |
2x USB 3.2 Tipo-C Gen 2 (Função Power Delivery

e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x
Ethernet (RJ45)

WLAN

Intel Wi-Fi 6 AX200, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN

Opcional

Bluetooth

Bluetooth 5.1

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela

14.0" HD (1366x768), TN, Antirreflexo, 220 nits
14.0" FHD (1920x1080) IPS, Antirreflexo , 250 nits ou 300
nits (multi-touch)
14.0" FHD (1920x1080) baixa potência, IPS, Antirreflexo,
400 nits
14.0" FHD (1920x1080), ThinkPad Privacy Guard, IPS ,
Antirreflexo, Multi-touch, 500 nits

Dimensões (L x P x A)

329 x 227 x 17.9 mm

Peso

A partir de 1.46 kg

ThinkPad L13 YOGA



DESEMPENHO



EXIBIÇÃO
EXCEPCIONAL



DESIGN
ELEGANTE



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 16 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento
Até 512 GB PCIe SSD

Placa Gráfica
Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio
Dolby Audio Premium

Câmera
Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera
Privacy

Bateria
Até 12.23 horas e suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 2x USB 3.1 Type-C Gen 1 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN
Não possui

Bluetooth
Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Caneta
Não possui

Tela
13.3" FHD (1920x1080), WVA , Anti-glare, 300 nits

Dimensões (L x P x A)
311.5 x 219 x 17.6 mm

Peso
A partir de 1.43 kg

ThinkPad L13



EXIBIÇÃO
EXCEPCIONAL



CONECTIVIDADE
CONVENIENTE



DESEMPENHO



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 16 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento
Até 1 TB PCIe SSD

Placa Gráfica
Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio
Dolby Audio Premium

Câmera
Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera
Privacy (opcional)

Bateria
Até 14.1 horas e suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 2x USB 3.1 Tipo-C Gen 1 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | microSD card reader | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN
Não possui

Bluetooth
Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela
13.3" HD (1366x768), TN Antirreflexo, 250 nits
13.3" FHD (1920x1080), IPS , Antirreflexo, 250 nits
13.3" FHD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, Multi-touch, 300 nits

Dimensões (L x P x A)
311.5 x 219 x 17.6 mm

Peso
A partir de 1.38 kg

ThinkPad E14

intel



EXIBIÇÃO
EXCEPCIONAL



DESEMPENHO

ThinkPad E14 Gen 2

AMD



DESEMPENHO



MELHOR
EXPERIÊNCIA
AUDIOVISUAL



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 10ª geração

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 16 GB 2666MHz DDR4

Armazenamento
Até 2 TB HDD SATA ou até 1 TB SSD NVMe

Placa Gráfica
Intel® Integrated Graphics
AMD Radeon RX 640 Graphics, 2GB GDDR5

Áudio
Dolby Advanced Audio

Câmera
Câmera de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy

Bateria
Até 12,8 horas e suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
1x USB 2.0 Gen 1 | 2x USB 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 1x USB 3.1 Tipo-C Gen 1 (função Power Delivery e DisplayPort) | 1x HDMI 2.0 | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX201, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN
Não possui

Bluetooth
Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela
14.0" FHD (1920x1080), TN, Antirreflexo, 220 nits
14.0" FHD (1920x1080) IPS, Antirreflexo, 250 nits

Dimensões (L x P x A)
325 x 232 x 18,9 mm

Peso
A partir de 1,69 kg

PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores das Séries AMD Ryzen™4000

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 24 GB 3200MHz DDR4

Armazenamento
Até 512 GB M.2 PCIe NVMe SSD-1 ou 1 TB M.2 PCIe NVMe SSD-2 (opcional)

Placa Gráfica
AMD Radeon Graphics

Áudio
Realtek ALC3287

Câmera
Câmera com IR de 720p HD + ThinkShutter Camera Privacy

Bateria
Até 13 horas e suporta bateria Rapid Charge (carrega até 80% em 1 hora)

SEGURANÇA

Fingerprint (opcional) | TPM 2.0 (Chip ou Firmware TPM)

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
1x USB 2.0 Gen 1 | 1x USB 3.2 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 1x USB 3.2 Type-C Gen 1 (função Power Delivery e Display Port) | 1x HDMI 2.0 | 1x Ethernet (RJ45)

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX200, Wi-Fi 2x2 802.11ax

WWAN
Não possui

Bluetooth
Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela
14.0" FHD (1920x1080), TN, Anti-glare, 220 nits
14.0" FHD (1920x1080) IPS, Anti-glare, 250 nits

Dimensões (L x P x A)
324 x 220 x 18,9 mm

Peso
A partir de 1,59 kg

Lenovo™ BS145



ARMAZENAMENTO
HÍBRIDO



EXPERIÊNCIA
AUDIOVISUAL



LEVE



Lenovo™ B330



EXPERIÊNCIA
AUDIOVISUAL
IMERSIVA



AMPLA
CONECTIVIDADE



DESEMPENHO



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i7 de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

Até 12 GB 2400MHz DDR4

Armazenamento

Até 1 TB HDD SATA ou até 256 SSD NVMe

Placa Gráfica

Intel® UHD Integrated Graphics

Áudio

Dolby Audio

Câmera

0.3MP

Bateria

Até 5.5 horas (30Wh)* ou 6 horas (35Wh)*

SEGURANÇA

Firmware TPM 2.0

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

1x USB 2.0 Gen 1 | 2x USB 3.2 Gen 1 | 1x Áudio | 1x HDMI 2.0
| Leitor de cartões 4 em 1

WLAN

Intel 1x1 802.11ac

Bluetooth

Bluetooth 5.0

DESIGN

Tela

15.6" HD (1366x768), Antirreflexo, 220 nits
15.6" FHD (1920x1080), Antirreflexo, 220 nits

Dimensões (L x P x A)

362.2 x 251.5 x 19.9 mm

Peso

A partir de 1.85 kg

PERFORMANCE

Processador

15IKBR: 8ª Geração de Processadores Intel Core i3 / i5 / i7

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória

15IKB & IKBR: até 16 GB 2133MHz DDR4

15IGM: Até 8 GB 2400MHz DDR4

Armazenamento

Até 1TB HDD

Placa Gráfica

15IKB: Intel HD Graphics 610 / 620

15IKBR: Intel HD Graphics 620 or UHD Graphics 620

in processor

15IGM: Intel HD Graphics 520, Intel UHD Graphics 600

Câmera

HD 720p

Bateria

Até 5.5 horas (30Wh)*

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

15IKB & 15IKBR: 2x USB 3.0 | 1x Áudio | 1x USB 3.0 Type-C |
conector para fone de ouvido/headset
15IGM: 1x USB 3.0 | 1x Áudio | 1x USB 3.0 Type-C | conector
para fone de ouvido/headset

WLAN

Intel 1x1 802.11ac

Bluetooth

Bluetooth 4.1

DESIGN

Tela

15" Full HD (1920 x 1080)
15" HD (1366 x 768)

Dimensões (L x P x A)

378 x 260 x 22,9 mm

Peso

A partir de 2,2 kg



Lenovo™

Educação

Estendendo os limites da aprendizagem

A Lenovo entende os desafios que as instituições de ensino enfrentam ao adotar novos modelos para a educação, enquanto gerenciam custos, eficiência e segurança. Nossas soluções ajudam líderes, como você, a comandar ambientes digitais que conectam alunos e professores, proporcionando a transformação digital dentro e principalmente fora das salas de aula.



Por que a Lenovo é a melhor opção em tecnologias para a educação?



Oferecemos uma infraestrutura segura e eficiente



Treinamos seus profissionais em nossas ferramentas de gerenciamento e aprendizagem



Nossos dispositivos são de alto desempenho e confiabilidade



Estamos à frente de transformações inteligentes por meio de tecnologias disruptivas

Conheça nossas soluções e inicie a transformação da sua instituição hoje mesmo.

Lenovo™ 300e Windows Gen 2



ATÉ 4 MODOS
DE USO



RESISTENTE
A IMPACTOS
E RASPINGOS



PERFORMANCE

Processador
Processadores Intel® Celeron ou Pentium

Sistema Operacional
Até Windows 10 Academic Pro

Memória
Até 8 GB 2400MHz DDR4

Armazenamento
Até 256 SSD M.2

Placa Gráfica
Intel® Integrated Graphics

Áudio
Realtek ALC3287

Câmera
Câmera de 720p HD

Bateria
Até 10 horas de duração

SEGURANÇA

TPM (Chip) | Trava de segurança

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB-A 3.1 Gen1 (uma sempre ligada) | 1x USB 3.1 Tipo-C (com funções de entrega de energia) | 1x HDMI | 1x Áudio | MicroSD card reader

WLAN
Intel Wi-Fi 6 AX200, Wi-Fi 2x2 802.11ac

Bluetooth
Bluetooth 5.1

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Caneta
Lenovo Active Pen (opcional)

Tela
11.6" (295 mm) HD (1366 x 768), IPS antirreflexo, LED backlight, 250 nits

Dimensões (L x P x A)
290 x 204 x 20.85 mm

Peso
A partir de 1.31 kg

Lenovo™ 300e Chromebook Gen 2



ATÉ 4 MODOS
DE USO



RESISTENTE
A IMPACTOS
E RASPINGOS



PERFORMANCE

Processador
Processadores Intel® Celeron

Sistema Operacional
Google Chrome OS

Memória
Até 8 GB 2400MHz DDR4

Armazenamento
Até 32 GB eMMC

Placa Gráfica
Intel® Integrated Graphics

Áudio
Maxim MAX98357A Dialog DA7219

Câmera
Câmera de 720p HD

Bateria
Até 10 horas de duração

SEGURANÇA

Trava de segurança | Google security chip H1

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB-A 3.1 Gen1 (uma sempre ligada) | 2x USB 3.1 Tipo-C (com funções de entrega de energia) | 1x Áudio | MicroSD card reader

WLAN
Intel 9560, Wi-Fi 2x2 802.11ac

Bluetooth
Bluetooth 4.2

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela
11.6" (295 mm) HD (1366 x 768), IPS antirreflexo, LED backlight, 250 nits

Dimensões (L x P x A)
290 x 204 x 20.85 mm

Peso
A partir de 1.31 kg

Lenovo™ 100e Windows Gen 2



MAIS
POSSIBILIDADES



RESISTENTE
A IMPACTOS
E RASPINGOS



PERFORMANCE

Processador
Até Intel Celeron Processor N4120

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Memória
Até 8 GB 2400MHz DDR4

Armazenamento
Até 128 GB eMMC ou M.2 SSD

Placa Gráfica
Intel®UHD Integrated Graphics 600

Áudio
Realtek ALC3287

Câmera
HD 720p

Bateria
Até 10 horas de duração

SEGURANÇA

Chip dTPM | Trava de segurança

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB -A 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x USB -C 3.1 Gen 1 (com função de PD e DT) | 1x Áudio | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader

WLAN
Intel 9560, Wi-Fi 2x2 802.11ac

Bluetooth
Bluetooth 5.0

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela
11.6" HD (1366 x 768), Antirreflexo, 250 nits

Dimensões (L x P x A)
290 x 204 x 19.9 mm

Peso
A partir de 1.21 kg

Lenovo™ 100e Chromebook Gen 2



MAIS
POSSIBILIDADES



RESISTENTE
A IMPACTOS
E RASPINGOS



PERFORMANCE

Processador
Até Intel Celeron Processor N4020

Sistema Operacional
Google Chrome OS

Memória
Até 4 GB 2400MHz DDR4

Armazenamento
32 GB eMMC

Placa Gráfica
Intel®UHD Integrated Graphics 600

Áudio
Maxim MAX98357A Dialog DA7219

Câmera
HD 720p

Bateria
Até 10 horas de duração

SEGURANÇA

Trava de segurança | Google security chip HI

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)
2x USB 3.1 Gen 1 (uma sempre ligada) | 1x Áudio | 2x USB-A 3.1 Gen 1 | 1x HDMI 2.0 | MicroSD card reader

WLAN
11ac, Intel Dual Band Wireless-AC 9560, 2x2, M.2 card

Bluetooth
Bluetooth 4.2

TESTES DE RESISTÊNCIA

Testes militares MIL-STD-810G

DESIGN

Tela
11.6" HD (1366 x 768), Antirreflexo, 250 nits

Dimensões (L x P x A)
290 x 204 x 19.9 mm

Peso
A partir de 1.21 kg



ThinkCentre
M80q



ThinkCentre
M90n Nano

Desktops

ThinkCentre M90n-1 Nano



ADAPTABILIDADE
IMPRESSIONANTE



CONECTIVIDADE
AVANÇADA



COMPACTO



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores Intel® Core™ i7 vPro™ de 8ª geração

Sistema Operacional
Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset
Intel® SoC

Memória
Até 16 GB DDR4 2666MHz soldado na placa-mãe

Armazenamento
Até 2 x 512 GB PCIe SSD

Placa Gráfica
Intel® Integrated Graphics

Fonte
Externa 65W 88% automática

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB Protection | Sensor de intrusão de chassis

CONECTIVIDADE

Portas Frontais
2x USB 3.1 Gen2 | 1x USB 3.1 Tipo-C | 1x Áudio Combo (3,5mm)

Portas Traseiras
2x USB 3.1 Gen2 | 1x USB 3.1 Tipo-C (com função de vídeo) | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x DP

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 7.1 | EPEAT™ Silver | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
Gabinete Nano de 0.35L | 179 x 88 x 22 mm

Peso
A partir de 0,50 kg

TESTES DE RESISTÊNCIA

Certificação de teste MIL-STD-810H de conformidade com as especificações militares MIL-SPEC

ThinkCentre M75n



ADAPTABILIDADE
IMPRESSIONANTE



CONECTIVIDADE
AVANÇADA



COMPACTO



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores AMD® Ryzen™ 5 PRO

Sistema Operacional
Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset
AMD® SoC

Memória
8 GB DDR4 2400MHz soldado na placa-mãe

Armazenamento
SSD M.2

Placa Gráfica
AMD® Radeon™ Graphics

Fonte
Externa 65W 89% automática

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB Protection | Sensor de intrusão de chassis

CONECTIVIDADE

Portas Frontais
1x USB 2.0 | 1x USB 3.2 Gen 2 | 1x USB 3.2 Tipo-C | 1x Áudio Combo (3,5mm)

Portas Traseiras
1x USB 2.0 | 1x USB 3.2 Gen2 | 1x USB 3.2 Tipo-C (com função de vídeo) | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x DP

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
Gabinete Nano de 0.35L | 179 x 88 x 22 mm

Peso
A partir de 0,50 kg

TESTES DE RESISTÊNCIA

Certificação de teste MIL-STD-810H de conformidade com as especificações militares MIL-SPEC

ThinkCentre M80s



CUSTOMIZE DE ACORDO COM O SEU NEGÓCIO



PROTEÇÃO DE DADOS CRÍTICOS



PERFORMANCE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® Q470

Memória

Até 128 GB DDR4 3200Mhz

Armazenamento

HDD / SSD / SSD M.2

Placa Gráfica

Intel® Integrated Graphics
AMD® Radeon™ 520 Graphics (opcional)

Fonte

Interna 180W ou 260W 85% automática
Interna 310W ou 380W 92% automática

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB protection | Sensor de intrusão de chassis (opcional) | Trava elétrica E-Lock (opcional)

CONECTIVIDADE

Portas Frontais

2x USB 3.2 Gen2 | 2x USB 3.2 Gen1 | 1x USB 3.2 Tipo-C | 1x Áudio (3,5mm) | 1x Leitor de Cartões Multimídia (opcional)

Portas Traseiras

4x USB 3.2 Gen1 | 1x Serial | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x HDMI | 2x DP | 1x line out (3,5mm)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

Gabinete SFF de 8,2L | 93 x 298 x 340 mm

Peso

A partir de 5,3 kg

Facilidade de Acesso

Tool-Less: abertura do Gabinete | HDD | SDD | Memória | Placas PCIe

ThinkCentre M80q



DESEMPENHO



TOOL-LESS



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® Q470

Memória

Até 64 GB (2x32 GB) DDR4 SO-DIMM 3200Mhz

Armazenamento

HDD / SSD / SSD M.2

Placa Gráfica

Intel® Integrated Graphics

Fonte

65W ou 135W 89% automática
90W 89% automática (Special Bid)

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB protection | Sensor de intrusão de chassis

CONECTIVIDADE

Portas Frontais

1x USB 3.2 Gen 2 (função Always On/Fast Charge) | 1x USB 3.2 Tipo-C | 1x Áudio (3,5mm)

Portas Traseiras

2x USB 3.2 Gen2 | 2x USB 3.2 Gen1 | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x DP | 1x HDMI

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

Gabinete Tiny de 1L | 179 x 183 x 34,5 mm

Peso

A partir de 1,25 kg

Facilidade de Acesso

Tool-Less: abertura do gabinete (opcional) | HDD | SDD | Memória

TESTES DE RESISTÊNCIA

Certificação de teste MIL-STD-810H de conformidade com as especificações militares MIL-SPEC

ThinkCentre M70s



CUSTOMIZE DE ACORDO COM O SEU NEGÓCIO



PROTEÇÃO DE DADOS CRÍTICOS



PERFORMANCE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® H470

Memória

Até 128 GB DDR4 3200Mhz

Armazenamento

HDD / SSD / SSD M.2

Placa Gráfica

Intel® Integrated Graphics

AMD® Radeon™ 520 Graphics (opcional)

Fonte

Interna 180W ou 260W 85% automática

Interna 310W ou 380W 92% automática

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB protection | Sensor de intrusão de chassis (opcional) | Trava elétrica E-Lock (opcional)

CONECTIVIDADE

Portas Frontais

2x USB 3.2 Gen2 | 2x USB 3.2 Tipo-C | 1x USB 3.2 Tipo-C | 1x Áudio (3,5mm) | 1x Leitor de Cartões Multimídia (opcional)

Portas Traseiras

4x USB 2.0 Gen 1 | 1x Serial | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x HDMI | 2x DP | 1x line out (3,5mm)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

Gabinete SFF de 8,2L | 93 x 298 x 340 mm

Peso

A partir de 5,3 kg

Facilidade de Acesso

Tool-Less: Abertura do Gabinete | HDD | SDD | Memória | Placas PCIe

ThinkCentre M70q



DESEMPENHO



TOOL-LESS



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® H470

Memória

Até 64 GB (2x32 GB) DDR4 SO-DIMM 3200Mhz

Armazenamento

HDD / SSD / SSD M.2

Placa Gráfica

Intel® Integrated Graphics

Fonte

65W ou 135W 89% automática

90W 89% automática (Special Bid)

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB protection | Sensor de intrusão de chassis

CONECTIVIDADE

Portas Frontais

1x USB 3.2 Gen 2 (função Always On/Fast Charge) | 1x USB 3.2 Tipo-C | 1x Áudio (3,5mm)



Portas Traseiras

1x USB 3.2 Gen2 | 3x USB 3.2 Gen1 | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x DP | 1x HDMI

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

Gabinete Tiny de 1L | 179 x 183 x 34,5 mm

Peso

A partir de 1,25 kg

Facilidade de Acesso

Tool-Less: abertura do gabinete (opcional) | HDD | SDD | Memória

TESTES DE RESISTÊNCIA

Certificação de teste MIL-STD-810H de conformidade com as especificações militares MIL-SPEC

ThinkCentre M75q



DESEMPENHO



TOOL-LESS



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até os Processadores AMD® Ryzen™ 5 PRO

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

AMD® B300

Memória

Até 32 GB (2x16 GB) DDR4 SO-DIMM 2666Mhz

Armazenamento

HDD / SSD / SSD M.2

Placa Gráfica

AMD® Radeon™ Graphics

Fonte

Externa 65W ou 135W 88% automática

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB Protection | Sensor de intrusão de chassis

CONECTIVIDADE

Portas Frontais

1x USB 3.1 Gen 1 (função Always On/Fast Charge) | 1x USB 3.1 tipo-C | 2x Áudio (3,5mm)

Portas Traseiras

1x USB 3.1 Gen 1 | 3x USB 2.0 | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x DP | 1x HDMI

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 7.1 | EPEAT™ Gold (135W adapter) ou EPEAT™ Silver (65W adapter) | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

Gabinete Tiny de 1L | 179 x 183 x 34,5 mm

Peso

A partir de 1,32 kg

Facilidade de Acesso

Tool-Less: abertura do Gabinete | HDD | SDD | Memória | Placas PCIe

TESTES DE RESISTÊNCIA

Certificação de teste MIL-STD-810H de conformidade com as especificações militares MIL-SPEC

ThinkCentre M75n IoT



MOTOR INTELIGENTE DE REFRIGERAÇÃO



AMPLA CONECTIVIDADE



COMPACTO



PERFORMANCE

Processador

Processadores AMD® Athlon Silver 3050e

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits) e Windows 10 IoT Enterprise

Chipset

AMD® SoC

Memória

4 GB DDR4 2400MHz soldado na placa-mãe

Armazenamento

SSD M.2

Placa Gráfica

AMD® Radeon™ Graphics

Fonte

Externa 65W 89% automática

SEGURANÇA

Slot para cabo de segurança | Hardware TPM 2.0 (Chip TPM) | Smart USB Protection | Sensor de intrusão de chassis

CONECTIVIDADE

Portas Frontais

1x USB 2.0 | 1x USB 3.2 Gen 2 | 1x USB 3.2 Tipo-C | 1x Áudio Combo (3,5mm) | 2x Serial

Portas Traseiras

1x USB 3.2 Gen 2 | 1x USB 3.2 Tipo-C (com função de vídeo) | 1x Ethernet (RJ-45) | 1x DP

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | RoHS | Teste TÜV para baixo ruído (nos modelos selecionados)

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

Gabinete Nano de 0.55L (fanless) | 179 x 88 x 34,5 mm

Peso

A partir de 0,72 kg

TESTES DE RESISTÊNCIA

Certificação de teste MIL-STD-810H de conformidade com as especificações militares MIL-SPEC

Lenovo™ V50s



ESPAÇO DE TRABALHO
OTIMIZADO



PERFORMANCE



PROTEÇÃO USB
INTELIGENTE



PERFORMANCE

Processador
Até os Processadores Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro 64

Chipset
Intel® B460

Memória
Até 32 GB

Armazenamento
Até 2x 3.5" 2 TB SATA HDD
M.2 SSD: Até 1x 1 TB M.2 PCIe NVMe

Placa Gráfica
Intel® UHD Graphics 610/630
NVIDIA GeForce® GT 730 2 GB ou AMD Radeon 520 (opcional)

Fonte
180W 85%
260W 85%

CONECTIVIDADE

Portas Frontais
4x USB 3.2 Gen 1, headphone / microphone combo jack (3.5mm), 1x microphone (3.5mm), 1x media reader opcional

Portas Traseiras
2x USB 3.2 Gen1, 2x USB 2.0, 1x ethernet (RJ-45), 1x VGA, 1x HDMI, 1x serial (9-pin), 1x line-out (3.5mm)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | | RoHS | TUV Ultra Low Noise

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
Gabinete SFF de 7,4L | 100x304x 270 mm

Peso
A partir de 4,2 kg



Workstations

ThinkStation P340 TWR

Lenovo™

ThinkStation P920



DESEMPENHO



PERFORMANCE



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até 2x Intel® Xeon™ Scalable Bronze, Silver, Gold ou Platinum

Sistema Operacional

Windows 10 Pro para Workstations (64 bits)

Chipset

Intel® C621

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 21* unidades de armazenamento:

Até 9x SSD M.2 (2 onboard + 7 via PCIe to M.2 Adapter)

Até 6x 3.5" HDD ou 10x 2.5" SSD/HDD | Até 2x PCIe AIC SSD.

Capacidade total com HDD: 36 TB (6x 3.5" HDD)

Capacidade total com SSD: 38.9 TB (10x 2.5" SATA SSD + 9x M.2 SSD + 2x PCIe AIC SSD)

*Com a combinação de SSD M.2 + HDD/SSD de 2.5" + PCIe AIC SSD

RAID

0/1/10/5/6

Memória

16x Slots DDR4-2666 ECC (RDIMM e LRDIMM) - 8 Slots por CPU

Máx 512 GB com 16x 32 GB RDIMM ou Máx de 1 TB com 16x 64 GB LRDIMM

Placa Gráfica

Nvidia NVS810

Nvidia Quadro P400, P600, P620, P1000, P2000,

P4000, P5000, P6000, RTX4000, RTX5000,

RTX6000, RTX8000, GP100, GV100

Fonte

1400W - 92% de eficiência 80 PLUS Platinum

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Detector de Intrusão de gabinete | Tampa lateral com chave (opcional) | Slot para cadeado Kensington*

CONECTIVIDADE

Portas

Frontais: 4x USB 3.1 Gen1 (Tipo-A) | 1x Áudio Combo

Traseiras: 4x USB 3.1 Gen1 (Tipo-A) | 2x USB 2.0 | 2x RJ-45 |

2x PS/2 | 3x Áudio

Slots de Expansão

5x PCIe 3.0 x16 | 3x PCIe 3.0 x4

Portas Opcionais

1x COM | 2x portas USB Tipo-C via adaptador PCIe, USB 3.1

Gen 2 (15W/5W) | 2x portas Thunderbolt™ (USB Tipo-C) no

módulo flex (1 saída de vídeo) | 1x eSATA no módulo flex |

1x porta interna USB 3.0

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ac + Bluetooth 4.2 (opcional)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 6.1 | GREENGUARD® |

EPEAT™ SILVER rating | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

200 x 620 x 446 mm

Peso

Até 32,3 kg

ThinkStation P720



DESEMPENHO



PROTEGE DADOS CRÍTICOS



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até 2x Intel® Xeon™ Scalable Bronze, Silver, Gold ou Platinum

Sistema Operacional

Windows 10 Pro para Workstations (64 bits)

Chipset

Intel® C621

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 21* unidades de armazenamento:

Até 6x 3.5" HDD ou 10x 2.5" SSD/HDD | Até 2x PCIe AIC SSD.

Capacidade total com HDD: 36 TB (6x 3.5" HDD)

Capacidade total com SSD: 38.9 TB (10x 2.5" SATA SSD + 9x M.2 SSD + 2x PCIe AIC SSD)

*Com a combinação de SSD M.2 + HDD/SSD de 2.5" + PCIe AIC SSD

RAID

0/1/10/5/6

Memória

Até 768 GB (DDR4-2933 RDIMM) ou 384 GB (DDR4-2666 RDIMM)

Placa Gráfica

Nvidia NVS810

Nvidia Quadro P400, P600, P620, P1000, P2000,

P4000, P5000, P6000, RTX4000, RTX5000,

RTX6000, RTX8000, GP100, GV100

Fonte

690W ou 900W - 92% de eficiência 80 PLUS Platinum

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Detector de Intrusão de gabinete | Tampa lateral com chave (opcional) | Slot para cadeado Kensington*

CONECTIVIDADE

Portas

Frontais: 4x USB 3.1 Gen1 (Tipo-A) | 1x Áudio Combo

Traseiras: 4x USB 3.1 Gen1 (Tipo-A) | 2x USB 2.0 | 2x RJ-45 |

2x PS/2 | 3x Áudio

Slots de Expansão

3x PCIe 3.0 x16 | 1x PCIe 3.0 x8 | 1x PCIe 3.0 x4 | 1x PCI

Portas Opcionais

1x COM | 2x portas USB Tipo-C via adaptador PCIe, USB 3.1

Gen 2 (15W/5W) | 2x portas Thunderbolt™ (USB Tipo-C) no

módulo flex (1 saída de vídeo) | 1x eSATA no módulo flex |

1x porta interna USB 3.0

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ac + Bluetooth 4.2 (opcional)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 6.1 | GREENGUARD® |

EPEAT™ SILVER rating | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

175 x 485 x 446 mm

Peso

Até 23,7 kg

ThinkStation P520



PROTEGE DADOS CRÍTICOS



CUSTOMIZE DE ACORDO COM O SEU NEGÓCIO



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador
Intel® Xeon™ W Series

Sistema Operacional
Windows 10 Pro para Workstations (64 bits)

Chipset
Intel® C422

Armazenamento | Tipo | Capacidade
Até 15 Unidades (Até 9x M.2 SSD + Até 6x HDD/SSD 3.5"/2.5" + 1x PCIe AiC SSD) | HDD: SATA 6.0Gb/s 2.5" 7mm | SSD: M.2 PCIe NVMe PCIe 3.0 x 4 | Até 30.48 TB SSD ou 36 TB HDD

RAID
0, 1, 5, 10

Memória
8x Slots DDR-2666 ECC (RDIMM)
Até 512 GB com 8 x 64 GB DDR4-2933 RDIMMS

Placa Gráfica
Nvidia NVS810
Nvidia Quadro P400, P600, P620, P1000, P2000, P4000, P5000, P6000, RTX4000, RTX5000, RTX6000, RTX8000, GP100, GV100

Fonte
690W - 92% de eficiência 80 PLUS Platinum
900W - 92% de eficiência 80 PLUS Platinum

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Tampa lateral com chave (opcional) | Slot para cadeado Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas
Frontais: 4x USB 3.0 (1x 11W Charging) | 1x Áudio Combo
Traseiras: 2x USB 2.0 | 4x USB 3.1 | 1x RJ-45 | 3x Áudio Analógico (Line-in, Line-out, Mic-in) | 2x PS/2

Slots de Expansão
2x PCIe 3.0 x16 | 1x PCIe 3.0 x8 | 2x PCIe 3.0 x4

Portas Opcionais
1x COM | 2x portas USB Tipo-C via adaptador PCIe, USB 3.1 Gen 2 (15W/5W) | 2x portas Thunderbolt™ (USB Tipo-C) no módulo flex (1 saída de vídeo) | 1x eSATA no módulo flex | 1x porta interna USB 3.0

Wi-Fi
Wi-Fi 2x2 802.11ac + Bluetooth 4.2 (opcional)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 6.1 | GREENGUARD® | EPEAT™ SILVER rating | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
165 x 460 x 440 mm

Peso
Até 24 Kg

ThinkStation P520c



PRODUTIVIDADE



CONFIABILIDADE



MOTOR INTELIGENTE DE REFRIGERAÇÃO



PERFORMANCE

Processador
Intel® Xeon™ W Series

Sistema Operacional
Windows 10 Pro para Workstations (64 bits)

Chipset
Intel® C422

Armazenamento | Tipo | Capacidade
Até 9 Unidades (Até 5x M.2 SSD + Até 4x HDD/SSD 3.5"/2.5") | HDD: SATA 6.0Gb/s 2.5" 7mm | SSD: M.2 PCIe NVMe PCIe 3.0 x 4 | Até 18 TB SSD ou 24 TB HDD

RAID
0, 1, 5, 10

Memória
4x Slots DDR-2666 ECC (RDIMM)
256 GB com 4 x 64GB RDIMMS

Placa Gráfica
Nvidia NVS810
Nvidia Quadro P400, P600, P620, P1000, P2000, P4000, P5000, RTX4000, RTX5000

Fonte
625W - 92% de eficiência 80 PLUS Platinum

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Tampa lateral com chave (opcional) | Slot para cadeado Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas
Frontais: 2x USB 3.0 | 1x Áudio Combo
Traseiras: 2x USB 2.0 | 4x USB 3.1 | 1x RJ-45 | 3x Áudio Analógico (Line-in, Line-out, Mic-in) | 2x PS/2

Slots de Expansão
2x PCIe 3.0 x16 | 1x PCIe 3.0 x8 | 1x PCIe 3.0 x4

Portas Opcionais
2x portas Thunderbolt™ (USB Tipo-C) no módulo flex (1 saída de vídeo) | 1x eSATA no módulo flex | 1x USB 3.1 Tipo-C no módulo flex | 1x COM | 2x USB 3.1 Tipo-C via adaptador PCIe | 1x Porta interna USB 3.0 | 1x 15W/5W

Wi-Fi
Wi-Fi 2x2 802.11ac + Bluetooth 4.2 (opcional)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 6.1 | GREENGUARD® | EPEAT™ SILVER rating | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
175 x 426 x 376 mm

Peso
Até 14,5 Kg

ThinkStation P340 TWR



PROTEGE DADOS
CRÍTICOS



CUSTOMIZE DE ACORDO
COM O SEU NEGÓCIO



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador
Até Intel® Xeon™ W Series ou Até Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro para Workstations

Chipset
Intel® W480

RAID
0/1/10/5

Memória
Até 128 GB

Armazenamento
Max M.2 = 4 (8 TB)
Max 3.5" = 2 TWR (12 TB)
Max 2.5" = 2 TWR (2 TB)

Placa Gráfica
Intel UHD Graphics 630 (Core) ou P630 (Xeon) integrada

Fonte
300W (90% eficiência) ou 500W (92% eficiência)

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Intrusão de chassis (opcional) | Slot para cadeado Kensington® | E-lock

CONECTIVIDADE

Portas
Frontais: 2x USB-A 3.2 Gen 1 | 2x USB-A 3.2 Gen 2 | 1x USB-C 3.2 Gen 1 | 1x Áudio | 1x Mic-in
Traseiras: 2x USB-A 3.2 Gen 1 | 2x USB-A 2.0 | 1x RJ-45 | 1x COM | 2x DP | 1x Audio line-out

Portas Opcionais
Via cabo: 1x COM | 1x Parallel | 2x PS/2 | 2x USB 2.0 | 1x Video Via Adaptador
PCIe: 4x COM | 2x USB-A 3.2 Gen 2 | 2x USB-A 3.2 Gen 1 | 1x Thunderbolt

Wi-Fi
Wi-Fi 6i 0x2x + Bluetooth 5

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
376 x 17 x 315.35 mm

Peso
Até 9.4 Kg

ThinkStation P340 TINY



ADAPTABILIDADE
IMPRESSIONANTE



CONECTIVIDADE
AVANÇADA



COMPACTO



PERFORMANCE

Processador
Até Intel® Core i9 de 10ª geração Vpro ou não Vpro

Sistema Operacional
Até Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset
Intel® Q470

RAID
0, 1

Memória
Até 64 GB (2x 32 GB)

Armazenamento
Até 2 total drives
Max M.2 = 2 (4 TB)

Placa Gráfica
Integrated Intel UHD Graphics 630

Fonte
170W ou 230W - 89% de eficiência PSU

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Intrusão de chassis | Slot para cadeado Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas
Frontais: 1x USB-A 3.2 Gen 2 (charging) | 1x USB-C 3.2 Gen 1 | 1x Combo jack
Traseira: 2x USB-A 3.2 Gen 2 | 2x USB-A 3.2 Gen 1 | 1x RJ-45 | 1x DP | 1x HDMI | 1x security-lock slot

Portas Opcionais
Porta um suporta: 1x USB-C, ainda suporta função DP | 1x COM | 1x VGA | 1x DP | 1x HDMI
Porta dois suporta: 1x COM

Wi-Fi
Intel Wi-Fi 6 AX201 2x2 + Bluetooth 5

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Silver | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)
179 x 37 x 182.9 mm

Peso
Até 1.4 Kg

ThinkStation P330 TWR



CUSTOMIZE DE ACORDO
COM O SEU NEGÓCIO



PERFORMANCE



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Xeon™ E Series ou
Até Intel® Core™ i9 de 9ª geração

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits) | Windows 10 Pro para
Workstations (64 bits)

Chipset

Intel® C246

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 6 Unidades (Até 3x M.2 SSD + Até 3x HDD/SSD
3.5"/2.5") | HDD: SATA 6.0Gb/s 2.5" 7mm | SSD: M.2
PCIe NVMe PCIe 3.0 x 4 | Até 2 TB SSD ou 2 TB HDD

RAID

0, 1, 5, 10

Memória

64 GB com 4 x 16 GB UDIMM ECC ou 128 GB
com 4 x 32 GB UDIMM non-ECC

Placa Gráfica

Nvidia Quadro P400, P620, P1000, P2000, P2200,
P5000, RTX4000

Fonte

250W ou 400W - 92% de eficiência 80 PLUS Platinum

SEGURANÇA

TPM 2.0 (Certificação TCG) | Detector de Intrusão de
Gabinete (opcional) | Slot para cadeado Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

Frontais: 2x USB 3.1 Gen1 (Tipo-A) | 2x USB 3.1 Gen2 (Tipo-A)
| 1x USB 3.1 Gen1 (Tipo-C) | 1x Audio Combo
Traseiras: 2x USB 3.1 (Tipo-A) | 2x USB 2.0 | 1x RJ-45 | 2x DP |
1x COM | 1x Audio Combo

Slots de Expansão

2x PCIe 3.0 x16 | 1x PCIe 3.0 x1

Portas Opcionais

2x USB 3.1 Tipo-C | 1x COM | 2x PS/2 | 1x Paralela | 1x
IEEE1394 | 1x HDMI ou 1x DP

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ac + Bluetooth 5.0 (opcional)

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 7.0 | GREENGUARD® |
EPEAT™ SILVER rating | RoHS

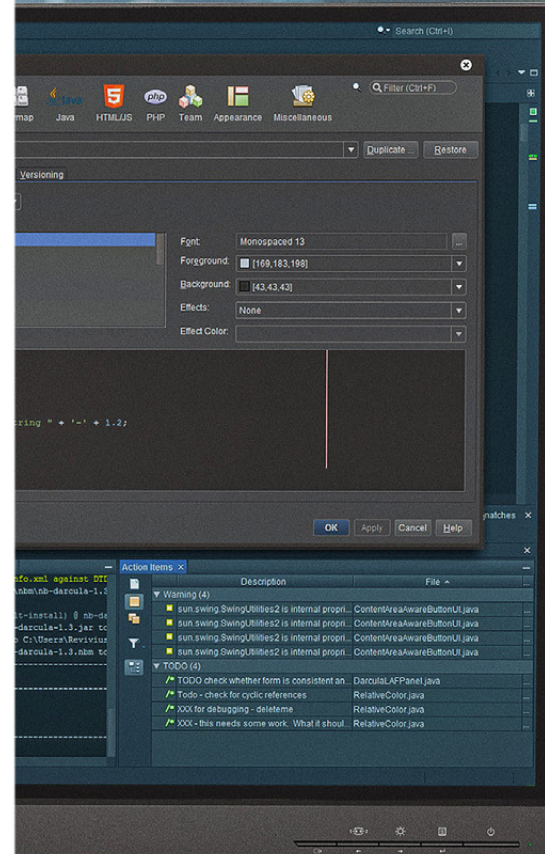
DESIGN

Dimensões (L x P x A)

TWR: 376 x 165 x 328 mm

Peso

TWR: Até 10.6 Kg



ThinkStation P330 TWR



ThinkPad P1 Gen 3



DESEMPENHO



PERFORMANCE



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Core i9 de 10ª geração ou Xeon™ W series

Sistema Operacional

Windows 10 Pro (64 bits) | Windows 10 Pro para Workstations (64 bits)

Chipset

Intel WM490 Chipset

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 2x 2 TB M.2 PCIe NVMe

RAID

0, 1

Memória

Até 64 GB

Placa Gráfica

Nvidia Turing Quadro T1000, T2000

Intel UHD Graphics

Fonte

135W AC Slim Tip

170W AC Slim Tip

SEGURANÇA

TPM 2.0 | Fingerprint | Slot de segurança para trava Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

2x USB 3.2 Gen 1 (1x Always On), 2x USB-C 3.2 Gen 2 / Thunderbolt 3 (power delivery e DisplayPort), HDMI 2.0, áudio combo jack, leitor de cartão SD

Portas Opcionais

Nano-SIM card slot

Wi-Fi

Intel 802.11 AX / Bluetooth 5.1

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS

DESIGN

Tela

15.6" Dolby Vision HDR screen, 4K (3840x2160), OLED, antirreflexo, anti-manchas (touch)

15.6" Dolby Vision HDR screen, 4K (3840x2160), IPS, antirreflexo, 600 nits

15.6" Dolby Vision HDR, Full HD (1920x1080), IPS, antirreflexo, 500 nits

15.6" Full HD (1920x1080), IPS, Antirreflexo, 300 nits

Dimensões (L x P x A)

361.8 x 245.7 x 18.4 mm (18.7 mm c/ touch)

Peso

Até 1,8 Kg

ThinkPad P17



EXPERIÊNCIA AUDIOVISUAL IMERSIVA



SEGURANÇA AVANÇADA



DESEMPENHO



PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Xeon™ W Series ou Até Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits) | Windows 10 Pro 64 para Workstations

Chipset

Intel® WM490

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 2 M.2 2280 SSD, PCIe NVMe, 256 GB / 512 GB / 1 TB / 2 TB

RAID

0, 1

Memória

Até 128 GB

Placa Gráfica

Nvidia Quadro T1000, T2000, RTX3000, RTX4000, RTX5000

Fonte

170W AC Slim AC adapter

230W AC Slim AC adapter

SEGURANÇA

TPM 2.0 | Fingerprint | Slot de segurança para trava Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

1x USB-C (USB 3.2 Gen 1, PD, DP), 2x Thunderbolt (USB tipo-C, Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2, PD, DP), 3x USB tipo-A 3.2 Gen 1 (1x Always On), 1x HDMI 2.0, 1x headphone / microfone combo jack, 1x leitor de cartão SD, 1x security keyhole, 1x RJ-45

Portas Opcionais

1x leitor de smart card | 1x slot para cartão Nano-SIM

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ax + Bluetooth 5.1

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS

DESIGN

Tela

17,3" FHD (1920x1080) IPS AG 300 nits

17,3" UHD (3840x2160) Dolby Vision, HDR 400, IPS AG 500 nits

Dimensões (L x P x A)

415.44 x 280.81 x 33.25 mm

Peso

A partir de 3.5 Kg

ThinkPad P15



RESISTENTE



EXPERIÊNCIA AUDIOVISUAL IMERSIVA



PERFORMANCE



ThinkPad P15v



SEGURANÇA AVANÇADA



PERFORMANCE



EXPERIÊNCIA AUDIOVISUAL IMERSIVA



PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Xeon™ W Series ou Até Intel® Core™ i9 de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® WM490

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 2x 2 TB M.2 PCIe NVMe

RAID

0, 1

Memória

Até 128 GB

Placa Gráfica

Nvidia Quadro T1000, T2000, RTX3000, RTX4000, RTX5000

Fonte

170W AC Slim Tip

230W AC Slim Tip

SEGURANÇA

TPM 2.0 | Fingerprint | Slot de segurança para trava Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

1x USB-C (USB 3.2 Gen 1, PD, DP) | 2x Thunderbolt (USB tipo-C, Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2, PD, DP) | 2x USB tipo-A 3.2 Gen 1 (1x Always On) | 1x HDMI 2.0 | 1x headphone / microfone combo jack | 1x leitor de cartão SD | 1x security keyhole | 1x RJ-45

Portas Opcionais

1x leitor de smart card | 1x slot para cartão Nano-SIM

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ax + Bluetooth 5.1

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS

DESIGN

Tela

15,6" FHD IPS 300nits AG

15,6" FHD IPS 500nits AG

15,6" 4K IPS 600nits AG

15,6" 4K OLED Touch SDR 400nit, HDR 500 nit

Dimensões (L x P x A)

375,4 x 252,3 x 31,54 mm ou 32,2 mm (touch)

Peso

Até 2,74 Kg

PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Xeon™ W Series ou Até Intel® Core™ i7 de 10ª geração

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® WM490

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 2 M.2 2280 SSD, PCIe NVMe, 256 GB / 512 GB / 1 TB / 2 TB

RAID

0, 1

Memória

Até 64 GB

Placa Gráfica

Intel UHD Graphics (Core) ou P620 (Xeon) integrada

Fonte

135W slim AC adapter

SEGURANÇA

TPM 2.0 | Fingerprint | Slot de segurança para trava Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

1x Thunderbolt (USB tipo-C, Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2, PD, DP) | 2x USB tipo-A 3.2 Gen 1 (1x Always On) | 1x HDMI 2.0 | 1x headphone / microfone combo jack | 1x leitor de cartão SD | 1x security keyhole | 1x RJ-45

Portas Opcionais

1x leitor de smart card | 1x slot para cartão Nano-SIM

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ax + Bluetooth 5.1

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS

DESIGN

Tela

15,6" FHD IPS 250nits AG

15,6" FHD IPS 300nits AG Multi-touch

15,6" 4K IPS 600nits AG

Dimensões (L x P x A)

366,5 x 250 x 24,2 mm

Peso

Até 4,57 Kg

ThinkPad P15s



DESEMPENHO



PERFORMANCE



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Core i7 de 10ª geração Vpro ou não Vpro

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® SoC

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 2 TB M.2 PCIe NVMe SSD

Memória

48GB (32 GB SO-DIMM + 16 GB soldado DIMM)

Placa Gráfica

Intel UHD Graphics integrada

NVIDIA Quadro® P520 2 GB

Tela

15.6" FHD IPS AG 250nit

15.6" FHD IPS AG Multi-Touch 300nit

15.6" UHD Dolby Vision HDR 400, IPS AG 600nit

Fonte

65W or 65W slim USB-C AC adapter

SEGURANÇA

TPM 2.0 | Fingerprint (opcional) | Slot de segurança para trava Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

Esquerda: 1x USB-C | 1x Thunderbolt | 1x side docking connector | 1x USB-A 3.2 Gen 1 | 1x HDMI | 1x Áudio | 1x leitor de cartão micro SD

Direita: 1x security keyhole | 1x RJ-45 | 1x USB-A 3.2 Gen 1 (Always On)

Portas Opcionais

1x leitor de Smart Card | 1x slot de cartão Nano-SIM

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ax + Bluetooth 5.1

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

356.8 x 248 x 19.1 mm

Peso

Até 1.75 kg

ThinkPad P14s



DESEMPENHO



PERFORMANCE



PRODUTIVIDADE



PERFORMANCE

Processador

Até Intel® Core i7 de 10ª geração Vpro ou não Vpro

Sistema Operacional

Até Windows 10 Pro (64 bits)

Chipset

Intel® SoC

Armazenamento | Tipo | Capacidade

Até 2 TB M.2 PCIe NVMe SSD

Memória

Até 48 GB

Placa Gráfica

Intel UHD Graphics ou NVIDIA Quadro P520

Fonte

65W ou 65W slim USB-C AC adapter

SEGURANÇA

TPM 2.0 | Fingerprint (opcional) | Slot de segurança para trava Kensington®

CONECTIVIDADE

Portas

Esquerda: 1x USB-C (USB 3.2 Gen 1, PD, DP) | 1x Thunderbolt (USB tipo-C, Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen

2, PD, DP) | 1x conector de docking lateral | 1x USB-A 3.2 Gen 1 | 1x HDMI 1.4b | 1x headphone / microfone combo jack | 1x leitor de cartão micro SD

Direita: 1x security keyhole | 1x RJ-45 | 1x USB-A 3.2 Gen 1 (Always On)

Portas Opcionais

1x leitor de smart card | 1x slot para cartão Nano-SIM

Wi-Fi

Wi-Fi 2x2 802.11ax + Bluetooth 5.1

CERTIFICAÇÃO AMBIENTAL

Conformidade com Energy Star® 8.0 | EPEAT™ Gold | RoHS

DESIGN

Tela

14" FHD IPS 250 nits ou 300 nits (multi-touch) AG

14" FHD Low Power IPS 400 nits AG

14" FHD ThinkPad Privacy Guard IPS 500 nits AG Multi-touch

14" 4K IPS Glossy 500nit

Dimensões (L x P x A)

329 x 227 x 17.9 mm

Peso

Até 1.47 Kg

ThinkCentre T10

VERSATILIDADE É SINÔNIMO DE SUCESSO

Os desktops Lenovo ThinkCentre Tiny-in-One foram projetados com design elegante e inteligente, com telas sem bordas e possibilidade de acoplar o PC na traseira do monitor, economizando espaço e organizando a mesa de trabalho. Além disso, eles são altamente confiáveis, potentes e prontos para crescer junto com os negócios da sua empresa.

PRODUTIVIDADE EFICIENTE E ADAPTÁVEL

Maior conforto

A inclinação de 30° e a rotação de 90° do suporte ajustável é ideal para qualquer tarefa: desde o uso em mesa tradicional até reuniões e apresentações para clientes.

Flexibilidade define

Monte o seu Tiny-in-One com o tamanho de tela e os recursos que mais se encaixam aos seus negócios. É você quem escolhe!

Conectividade ampla

Câmera HD, alto-falantes e microfone integrados para uma experiência audiovisual imersiva, além de diversas opções de portas para se conectar a periféricos.

Facilita a TI

Há mais de 20 anos sendo a melhor escolha para os profissionais de TI, com gerenciamento e recursos facilitados para expansão.

ThinkCentre T10 27



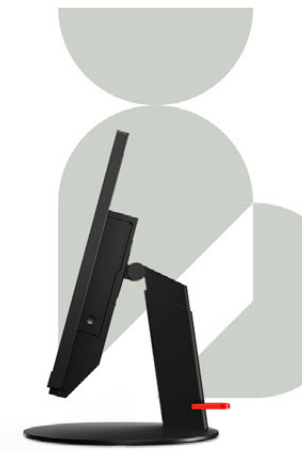
TAMANHO DE TELA VERSÁTIL



LOGIN SIMPLIFICADO



CONECTIVIDADE FACILITADA



TELA

Tamanho da Tela
27" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
2560 x 1440

Formato da Tela
16:9

Brilho Máximo
350cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
99% sRGB

Tempo de Resposta
14ms (default)

Base do Monitor
Com ajuste de altura, rotação 90° (retrato/paisagem) + horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington® que trava o monitor + Tiny

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
1x Tiny Dock + 1x DP (1.2) + 1x HDMI
Hub USB Integrado
Sim, 1 Porta USB 3.0

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 7 | TCO Display 8.0 | TCO Edge 2.0 | RoHS | EPEAT SILVER

GARANTIA

3 anos on-site

COMPATIBILIDADE TINY

Sim, Dock compatível com M93/p, P330 Tiny, M720q e M920q Tiny

ThinkCentre TIO 24 Gen 4



COMPATIBILIDADE
TINY DOCK



MOTOR
INTELIGENTE DE
REFRIGERAÇÃO



DESIGN
ERGONÔMICO



TELA

Tamanho da Tela
23,8" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo / touch opcional

Resolução Máxima
1920 x 1080

Formato da Tela
16:9

Brilho Máximo
250 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
72% NTSC

Tempo de Resposta
6 ms

Base do Monitor
Alta, Inclinação, Rotação Horizontal/Retrato/
Paisagem

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington® trava o monitor + tiny

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
Digital DisplayPort 1.2 + 1x USB 3.0

Hub USB Integrado
Sim, 1 Porta USB 3.0

CERTIFICAÇÕES

TCO Display 8.0, TCO Edge 2.0, EPEAT SILVER

GARANTIA

3 anos on-site

COMPATIBILIDADE TINY

Sim, Dock compatível com M93/p, P330 Tiny, P340 Tiny, M720q/M70q e M920q/M80q Tiny

ThinkCentre TIO 22 Gen 3



COMPATIBILIDADE
TINY DOCK



COMPONENTES
DA MAIS ALTA
QUALIDADE



HUB USB
INTEGRADO



TELA

Tamanho da Tela
21,5" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo/touch opcional

Resolução Máxima
1920 x 1080

Formato da Tela
16:9

Brilho Máximo
250 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
72% (16,7 milhões de cores)

Tempo de Resposta
4-14 ms

Base do Monitor
Com ajuste de altura, rotação 90° (retrato/paisagem)
+ horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington® que trava o monitor + Tiny

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
1x Tiny Dock + 1x DP (1.2)

Hub USB Integrado
Sim, 1 Porta USB 3.0

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 7 | TCO Display 7.0 | RoHS | EPEAT SILVER

GARANTIA

3 anos on-site

COMPATIBILIDADE TINY

Sim, Dock compatível com M93/p, P330 Tiny, M720q e M920q Tiny

ThinkVision P27h



ThinkVision P44W



Monitors

ThinkVision Construído com **Propósito**

NO MUNDO
DOS NEGÓCIOS,
A IMAGEM
VALE MUITO.

A linha de monitores Lenovo ThinkVision impulsiona a produtividade com gráficos imersivos e recursos de ponta que oferecem maior conforto visual, ergonomia e a possibilidade de conectar múltiplas telas de forma simples. Seu design, elegante e fino, ainda ajuda na organização do ambiente de trabalho, aumentando o espaço na mesa e reduzindo a bagunça dos fios.

O que faz dos monitores ThinkVision a melhor escolha?

Mais possibilidades

Expanda sua área de visualização conectando até quatro monitores 4K para trabalhar com mais clareza e precisão.

Ergonomia otimizada

Os suportes dos monitores se movem em todas as direções e alturas, para que os usuários trabalhem da maneira mais confortável possível.

Certificação TÜV Eye Comfort

Nossas telas emitem menos radiação de luz azul, reduzem reflexos e garantem um visual livre de cintilação para evitar a fadiga ocular e ampliar a produtividade.

Proporção maior

As telas widescreen com proporção de 16:10 exibem até cinco linhas adicionais em páginas da web, até 7 linhas extras em documentos PDF e 3 camadas a mais em ferramentas de design gráfico.

ThinkVision P44W-10



IMAGENS
IMERSIVAS



VERSÁTIL E
CONVENIENTE



FUNCIONALIDADE



TELA

Tamanho

43.4" (super widescreen)

Tecnologia do Painel

VA WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima

3840 x 1200

Formato

32:10

Brilho Máximo

450 nits

Ângulo de Visão

178° H/178° V

Taxa de Contraste

3000:1

Color Gamut

99.5% sRGB, BT.709 99.5%, DCI-P3 90%

Tempo de Resposta

4 ms

Base do Monitor

Altura, Inclinação, Rotação Horizontal/Retrato/
Paisagem

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

2x HDMI (2.0) + 1x DP (1.4) + 1x USB 3.1 Tipo-C + 1x USB 3.1
Tipo-C Gen 2 + 1x Audio Out

CERTIFICAÇÕES

TCO Display 7.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision P32u



TAMANHO DE TELA VERSÁTIL



COMPATIBILIDADE TINY



HUB USB INTEGRADO

ThinkVision P27u



TAMANHO DE TELA VERSÁTIL



COMPATIBILIDADE TINY



HUB USB INTEGRADO



TELA

Tamanho
32" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
3840 x 2160

Formato
16:9

Brilho Máximo
300 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
99.5% Adobe RGB | 100% sRGB

Tempo de Resposta
6 ms

Base do Monitor
Altura, Inclinação, Rotação Horizontal/Retrato/Paisagem

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

2x HDMI 2.0 + 1x DP 1.2 + TB3 In + TB3 Out

Compatibilidade Tiny

Sim, para acoplar o Tiny ao monitor é necessário o acessório PN 4XFON82412 + o PN 4XFON03161*

CERTIFICAÇÕES

TCO Display 7.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold

GARANTIA

3 anos on-site

TELA

Tamanho
27" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
3840 x 2160

Formato
16:9

Brilho Máximo
350 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
99.5% Adobe RGB

Tempo de Resposta
4/6/14 ms

Base do Monitor
Com ajuste de altura, rotação 90° (retrato/paisagem), inclinação e horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

2x HDMI (1.4) + 1x DP (1.2) + 1x USB 3.1 Tipo-C

Compatibilidade Tiny

Sim, é necessário o uso do Suporte CLAMP PN 4XFON82412 + VESA Mount PN: 4XFON03161*

One Cable Docking

Solução que utiliza apenas um cabo USB Tipo-C para transmissão de dados, vídeo e energia para os notebook compatíveis

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 7 | TCO Display 7.0 | RoHS | EPEAT GOLD

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision P27h-20



TAMANHO DE TELA VERSÁTIL



HUB USB INTEGRADO



RECURSOS PODEROSOS

ThinkVision P24h-20



COMPATIBILIDADE TINY



CONECTIVIDADE UNIVERSAL



HUB USB INTEGRADO



TELA

Tamanho
27" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
2560 x 1440

Formato
16:9

Brilho Máximo
350 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
99% sRGB, BT.709 99%, DCI-P3 85%

Tempo de Resposta
6 ms (padrão)/4 ms (modo extreme)

Base do Monitor
Com ajuste de altura, rotação 90° (retrato/paisagem), inclinação e horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

1x HDMI (1.4) + 2x DP (1.2) + 1x USB Tipo-C Gen 1

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 8.0, TCO Display 8.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Silver

GARANTIA

3 anos on-site

TELA

Tamanho
23,8" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
2560 x 1440

Formato
16:9

Brilho Máximo
300 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
99% sRGB, BT.709 99%, DCI-P3 84%

Tempo de Resposta
6 ms (padrão) / 4 ms (modo extreme)

Base do Monitor
Com ajuste de altura, rotação 90° (retrato/paisagem), inclinação e horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

1x HDMI (1.4) + 2x DP (1.2) + 1x USB Tipo-C Gen 1

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 8.0, TCO Display 8.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Silver

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision T24i-20



COMPATIBILIDADE
TINY



PROPORÇÃO
APRIMORADA



CONECTIVIDADE
UNIVERSAL



TELA

Tamanho

23,8" (wide)

Tecnologia do Painel

IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima

1920 x 1080

Formato

16:9

Brilho Máximo

250 cd/m²

Ângulo de Visão

178° H/178° V

Taxa de Contraste

1000:1

Color Gamut

72% (16,7 milhões de cores)

Tempo de Resposta

6 ms (padrão)/4 ms (modo extreme)

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

1x HDMI (1.4) + 1x DP (1.2) + 5x USB 3.2 Gen 1 + 1 VGA

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 8.0, TCO Display 8.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Silver

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision T23i-20



VERSÁTIL E
CONVENIENTE



RECURSOS
PODEROSOS



CONECTIVIDADE
UNIVERSAL



TELA

Tamanho

23" (wide)

Tecnologia do Painel

IPS LCD WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima

1920 x 1080

Formato

16:9

Brilho Máximo

250 cd/m²

Ângulo de Visão

178° H/178° V

Taxa de Contraste

1000:1

Color Gamut

75% (16,7 milhões de cores)

Tempo de Resposta

6 ms (padrão)/4 ms (modo extreme)

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor

Analog (VGA) + Digital HDMI1.4 + Digital DP1.2

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 8.0, TCO Display 8.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Silver

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision T22i



CONECTIVIDADE
UNIVERSAL



MULTITAREFA
SUPERIOR



EXIBIÇÃO
EXCEPCIONAL



TELA

Tamanho
21,5" (wide)

Tecnologia do Painel
IPS LCD LED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
1920 x 1080

Formato
16:9

Brilho Máximo
250 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
72% (16,7 milhões de cores)

Tempo de Resposta
6 ms (padrão)/4 ms (modo extremo)

Base do Monitor
Com ajuste de altura, rotação 90° (retrato/paisagem), inclinação e horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
1x VGA + 1x HDMI (1.4) + 1x DP (1.2)

Compatibilidade Tiny
Sim, é necessário o uso do Suporte CLAMP PN 4XFON82412 + VESA Mount PN: 4XFON03161*

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 7 | TCO Display 7.0 | RoHS | EPEAT GOLD

GARANTIA

3 anos on-site



ThinkVision T22i

ThinkVision S24e



PROPORÇÃO
APRIMORADA



VERSÁTIL E
CONVENIENTE



RECURSOS
PODEROSOS



TELA

Tamanho
23,8" (wide)

Tecnologia do Painel
VA WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
1920 x 1080

Formato
16:9

Brilho Máximo
250 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
3000:1

Tempo de Resposta
6 ms

Base do Monitor
Com ajuste de altura, inclinação, rotação horizontal e retrato/paisagem

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
1x VGA + 1x HDMI1.4

Compatibilidade Tiny
Sim, para acoplar o Tiny ao monitor é necessário o acessório PN 4XF0N03161* + o PN 4ZE0X83992

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 7.0, TCO Display 8.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Silver

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision S22e



COMPATIBILIDADE
TINY



VERSÁTIL E
CONVENIENTE



RECURSOS
PODEROSOS



TELA

Tamanho
21,5" (wide)

Tecnologia do Painel
VA WLED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
1920 x 1080

Formato
16:9

Brilho Máximo
250 cd/m²

Ângulo de Visão
178° H/178° V

Taxa de Contraste
3000:1

Tempo de Resposta
6 ms

Base do Monitor
S22e-18: Altura, Inclinação, Rotação Horizontal/Retrato/
Paisagem
S22e-19: Inclinação

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
1x VGA + 1x HDMI1.4

Compatibilidade Tiny
Sim, para acoplar o Tiny ao monitor é necessário o acessório PN 4XF0N03161* + o PN 4ZE0X83992

CERTIFICAÇÕES

TCO Display 7.0, TCO Edge 2.0, EPEAT Gold

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkVision E2002B



PROPORÇÃO
APRIMORADA



RECURSOS
PODEROSOS



CONFIABILIDADE



TELA

Tamanho
19,5" (wide)

Tecnologia do Painel
TFT/TN LCD LED retroiluminado com acabamento antirreflexo

Resolução Máxima
1600 x 900

Formato
16:9

Brilho Máximo
250 cd/m²

Ângulo de Visão
170° H/160° V

Taxa de Contraste
1000:1

Color Gamut
72% (16,7 milhões de cores)

Tempo de Resposta
5 ms

Base do Monitor
Com ajuste de inclinação e horizontal

SEGURANÇA

Slot de segurança para cadeados Kensington®

CONECTIVIDADE

Conexões do Monitor
1x VGA + 1x DVI-D

CERTIFICAÇÕES

Energy Star 6.1 | TCO Display 6.0 | RoHS | EPEAT GOLD

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkSmart Hub 500



smart office

Lenovo

ThinkSmart HUB 500



SOLUÇÃO DISPONÍVEL
EM 180 PAÍSES



GARANTIA ON-SITE



DISPOSITIVO
INDEPENDENTE



PERFORMANCE

Processador
i5-7500T

Sistema Operacional | Software Pré-carregado
Até Windows 10 IoT Enterprise 64 | Microsoft Skype Room Systems

vPro
Sim

Armazenamento
128 GB SSD

Memória
8 GB (2x4 GB)

Tipo
DDR4 2400 SODIMM

Áudio
Speakers Dual 4W com 2 microfones para captação de áudio 360°

Tela
11,6" LED FHD Antirreflexo Touch com rotação de 360°

Chip de Segurança
Sim

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

4 USB 3.1 Gen 1 (Tipo A), 2 HDMI-out, 1 HDMI-in (1920x1080@60Hz no máximo), 1 Ethernet (RJ-45), 1 combo jack (headphone/microfone) 3,5mm, 1 conector de energia

Rede

Gigabit Ethernet

Wireless

Intel® Dual Band Wireless 8265 802.11AC (2x2)

Bluetooth

Bluetooth 4.1

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

279 x 193 x 176 mm

Peso (Máx. Config.)

2,5 kg

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkSmart HUB 500z



SOLUÇÃO DISPONÍVEL
EM 180 PAÍSES



GARANTIA ON-SITE



DISPOSITIVO
INDEPENDENTE



PERFORMANCE

Processador
i5-7500T

Sistema Operacional | Software Pré-carregado
Até Windows 10 IoT Enterprise 64 | Microsoft Skype Room Systems

vPro
Sim

Placa Gráfica Integrada
Sim

Armazenamento
128 GB SSD

Memória
8 GB (2x4 GB)

Tipo
DDR4 2400 SODIMM

Áudio
Speakers Dual 4W com 2 microfones para captação de áudio 360°

Tela
11,6" LED FHD Antirreflexo Touch com rotação de 360°

Chip de Segurança
Sim

Clock Máx.
3,3 GHz

Cache
6 MB

Chipset
Intel Q270

CONECTIVIDADE

Portas (I/O)

4 USB 3.1 Gen 1 (Tipo A), 2 HDMI-out, 1 HDMI-in (1920x1080@60Hz no máximo), 1 Ethernet (RJ-45), 1 combo jack (headphone/microfone) 3,5mm, 1 conector de energia

Rede

Gigabit Ethernet

Wireless

Intel® Dual Band Wireless 8265 802.11AC (2x2)

Bluetooth

Bluetooth 4.1

DESIGN

Dimensões (L x P x A)

279 x 193 x 176 mm

Peso (Máx. Config.)

2,5 kg

GARANTIA

3 anos on-site

ThinkSmart Edition Tiny M920q



SOLUÇÃO DISPONÍVEL EM 180 PAÍSES



GARANTIA ON-SITE



DISPOSITIVO INDEPENDENTE



PERFORMANCE

- Processador**
i7-9700T
- Sistema Operacional | Software Pré-carregado**
Windows10 IoT Enterprise 64 / ZOOM
- vPro**
Sim
- Placa Gráfica Integrada**
Intel® HD Graphics 630
- Armazenamento**
128 GB SSD
- Memória**
16 GB (8 GB + 8 GB)
- Tipo**
DDR4 2666 SODIMM
- Áudio**
Tiny Internal Speaker 1.5W
- Chip de Segurança**
Sim
- Clock Máx.**
4,3 GHz
- Cache**
12 MB
- Chipset**
Intel Q370

CONECTIVIDADE

- Portas (I/O)**
Frontais: 1x USB 3.1 Gen 1, 1x USB 3.1 Tipo-C Gen 1, 1x mic (3,5mm), 1x headphone / mic combo (3,5 mm)
Traseiras: 2x USB 3.1 Gen 2, 2x USB 3.1 Gen 1, 1x Ethernet (RJ-45), 1x DP, 2x HDMI
- Rede**
Gigabit Ethernet
- Wireless**
Intel 9560 2X2AC+BT vP Zoom WW
- Bluetooth**
Bluetooth 5.0

DESIGN

- Dimensões (L x P x A)**
179 X 183 X 34,5 mm
- Peso (Máx. Config.)**
1.32 Kg

GARANTIA

3 anos on-site



Dockstation ThinkPad Thunderbolt

acessórios

Lenovo

ThinkPad Ultra Docking Station

PN
40AJ0135BR
Dimensões (A x C x P)
141 mm
Peso
1 kg
Portas (I/O)
2x DP (1.4) | 1x HDMI (2.0) | 1x VGA | 4x USB 3.1 Gen2 | 2x USB Tipo-C | 1x Ethernet (RJ45) | 1x Stereo/Mic Combo Áudio Port | 135W AC Adapter | Trava Kensington®



Headset Mono Lenovo

PN
4XDOK25028
Frequência do Speaker
20Hz - 20Khz
MIC Frequência
100Hz- 10kHz
Dimensões (A x C x P)
130 mm
Peso
70 gr



ThinkPad X1 Active Noise Cancellation Headphones

PN
4XD0U47635
Frequência do Speaker
20Hz - 20kHz
Dimensões (A x C x P)
232 x 210 x 70 mm
Peso
214 g



Trava de segurança

PN
4Z10G57443
Comprimento
1,80 m
Tipo de Trava
Segredos iguais
Material
Cabo de aço



Filtro de Privacidade

PN
OA61769
OA61770
Dimensões (A x C x P)
174 x 309 x 0,53 mm
156 x 277 x 0,53 mm
Peso
36,29 gr
27gr



Mochila ThinkPad Professional

PN
4X40Q26383
Dimensões (A x C x P)
489 x 165 x 311 mm
Peso
1,16 Kg
Tamanho
15,6 polegadas



Maleta ThinkPad Executive

PN
4X40E77322
Dimensões (A x C x P)
387 x 89 x 318 mm
Peso
1,24 Kg
Tamanho
14,1"



Mouse sem fio Lenovo

PN
0A36188
Dimensões (A x C x P)
32 x 96 x 56 mm
Peso
60 gr



Combo Lenovo Essential (teclado e mouse sem fio)

PN
4X30M39463
Dimensões (A x C x P)
Mouse: 106 x 61,08 x 33 mm
Teclado: 543 x 167 x 44 mm
Peso
Mouse: 60 gr
Teclado: 582,15 gr



HD Externo protegido por senha

PN
0A65621
Dimensões (A x C x P)
87 mm
Peso
0,2 kg
Proteção
Teclado alfanumérico
Armazenamento
1 TB
Portas (I/O)
1x USB 3.0 | 1x Cabo Y USB 3.0



Dockstation ThinkPad Thunderbolt

PN
40AN0135BR
Dimensões (A x C x P)
30 x 220 x 80 mm
Peso
525 g
Comprimento
220 mm
Proteção
Trava Kensington® (vendida separadamente)
Portas (I/O)
1x Thunderbolt 3.0, 2x DisplayPort
1.2, 1x HDMI 1.4, 1x VGA, 1x USB-C,
5x USB 3.0 (1 always-on)



Dockstation USB-C ThinkPad

PN
40AS0090BR
Dimensões (A x C x P)
30,75 x 171 x 80 mm
Peso
325 g
Comprimento
171 mm
Proteção
Trava Kensington® (vendida separadamente)
Portas (I/O)
3x USB3.1 | 2x USB2.0 | 2x Display Port
| 1x HDMI Port | 1x RJ45 | 1x conector para
fone de ouvido/headset



ThinkCentre TINY VESA Mount II

PN
4XFON03161



ThinkCentre TINY IV Vertical

PN
4XFON03160



CONFIE EM NOSSOS ESPECIALISTAS PARA GARANTIR O MELHOR DESEMPENHO

ADP - PROTEÇÃO CONTRA DANOS ACIDENTAIS

A Proteção Contra Danos Acidentais Lenovo cobre acidentes não atendidos pela garantia dos produtos e protege seu investimento contra falhas operacionais ou estruturais sofridas em condições normais de uso.

O que não está coberto?

- Dano estético;
- Roubo, furto ou perda;
- Danos intencionais;

Limitado a uma (01) utilização inclusa no preço sem franquia. Consultar demais ocorrências.

SLA - TEMPO DE SOLUÇÃO

Ganhe comodidade e prioridade no atendimento ao ter o prazo de resolução dos seus chamados bem definidos para todo o território nacional. Solução em até 5 dias úteis e disponibilidade de customização de SLA para projetos.

LENOVO CLOUD DEPLOY

Armazene e acesse imagens na nuvem

- **Armazene** imagens customizadas e pacotes de provisionamento na nuvem;
- **Acesso remoto** via credenciais seguras a qualquer hora, em qualquer lugar;
- Os usuários podem facilmente recuperar falhas no disco rígido ou sistema operacional sem suporte da TI;
- **Elimine** a necessidade de técnicos.

SERVIÇOS PROFISSIONAIS E GERENCIADOS

Instalação e personalização de infraestrutura para usuário final.

- Cronograma pré-definido de acordo com demandas específicas;
- Projetos de instalação física e lógica para desktops e notebooks;

SERVIÇO DE TRADE-IN OU REVENDA DAS MÁQUINAS ANTIGAS

Este serviço pode ser incluído ao projeto conforme necessidade.



Premier
Support

Acesso direto a técnicos especializados que fornecem diagnósticos sem roteiros prévios, para um suporte abrangente de hardware e software OEM.



OPÇÃO DE ATÉ 05 ANOS DE GARANTIA

- Proteja seu investimento aumentando a garantia do seu equipamento em até 5 anos.
- Você pode aumentar a vigência da garantia durante a cobertura ou em até 90 dias após o vencimento.

PRAZO ADICIONAL DE GARANTIA DE BATERIA

Serviço disponível para os notebooks. Consulte condições.

RETENÇÃO DE DISCO RÍGIDO

Obtenha mais segurança em seus dados retendo o disco rígido danificado no momento do reparo.



SERVIÇOS PERSONALIZADOS DE FÁBRICA

O serviço é realizado pelo ITC (Imaging Technology Center) e implementado ainda no processo fabril, padronizando a imagem do parque instalado e reduzindo custos e tempo de instalação.

EQUIPAMENTOS PRONTOS PARA O USO COM SERVIÇO DE CRIAÇÃO E PRÉ-INSTALAÇÃO DE IMAGEM

Opção de incluir ferramenta e serviço de migração na Imagem com ADS (Automated Deployment Systems)

PERSONALIZAÇÃO DE BIOS

CONFIGURAÇÃO DE VPRO

ASSET TAG (ETIQUETA DE PATRIMÔNIO)

DROP IN BOX

Entre em contato com a Lenovo Services pelo e-mail: br_services@lenovo.com

Smarter technology for all

Lenovo

CATÁLOGO DE PRODUTOS



Lenovo



Lenovobrasil



www.lenovo.com



Baixe o catálogo

Lenovo realiza todos os esforços para garantir a precisão das informações, mas não é responsável por qualquer conteúdo editorial, fotográfico ou por erros tipográficos. Todas as imagens são apenas para fins ilustrativos. Para especificações completas de produto, informações de serviços e garantias Lenovo, visite www.lenovo.com. Lenovo, ThinkCentre, ThinkPad, ThinkStation, ThinkVision e o logotipo da Lenovo são marcas registradas da Lenovo. A Lenovo não faz nenhuma representação ou dá garantia em relação a produtos ou serviços de terceiros. Outros nomes de empresas, produtos e serviços podem ser marcas registradas de terceiros. Ofertas, preços, especificações e disponibilidade dos produtos Lenovo, se mostrados, podem ser alterados sem aviso prévio. Os testes de durabilidade e os testes MIL-SPEC referenciados são realizados em condições de teste específicas, reais e em ambiente controlado através de profissionais altamente especializados. A exposição a essas e outras condições extremas, bem como, danos causados pela realização destes, não estão cobertas pelos termos de garantia padrão. Microsoft, Windows, Windows NT e o logo da Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation. Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, o logotipo Intel, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, o logotipo Intel Inside, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside e Intel Optane são marcas registradas da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos EUA e/ou em outros países. © Lenovo 2020. Todos os direitos reservados.