



ESPECIFICAÇÃO GERAL

Especificações padrão comuns a todos os produtos desse modelo

FORMATO | DIMENSÕES (CM)

Torre | Comprimento 41 x Largura 19 x Altura 47cm

PESO (KG)

Aproximadamente 10 Kg

(Varia de acordo com a quantidade de HD'S inclusos)

PROCESSADOR SUPORTADO

Suporta Processadores Intel Core de 10ª Geração, Processadores Intel Core de 11ª Geração, Processadores Pentium Gold e Celeron
- Soquete do Processador: LGA1200



Os processadores Intel® Core™ da 11ª Geração produzidos com a plataforma Intel vPro® oferecem segurança baseada em hardware e capacidade de gerenciamento remoto moderno para TI, juntamente com incríveis ganhos de desempenho.

MEMÓRIA SUPORTADA

2x Slots de Memória DDR4, Suporta até 64 GB1
- Suporta 1R 2133/ 2666/ 2933 MHz para CPU Intel de 10ª geração
- Suporta 1R 2133/ 2666/ 2933/ 3200 MHz para CPU Intel de 11ª geração
- Frequência Máxima de Overclock: 1DPC 1R Velocidade máxima até 4800 MHz / 1DPC 2R Velocidade máxima até 4600+ MHz
- Suporta o Modo Dual-Channel
- Suporta Memória não ECC e sem Buffer
- Suporta Intel Extreme Memory Profile (XMP)
- Geração PCI-E: Gen4

GRÁFICOS INTEGRADOS | RESOLUÇÃO MÁXIMA

1x HDMI 2.0b com Porta HDR, Suporta uma Resolução Máxima de 4K - 60Hz
- 1x porta VGA, Suporta uma Resolução Máxima de 2048x1536 60Hz, 1920x1200 60Hz
- Disponível Apenas em Processadores com Gráficos Integrados.

REDE INTEGRADA

1x porta Intel® 1GbE (10/100/1000 Mbit)

SLOTS DE EXPANSÃO

1x slot PCIe x16 (da CPU)

- Suporta até PCIe 4.0 para CPU Intel® de 11ª geração
- Suporta até PCIe 3.0 para CPU Intel® de 10ª geração
- 1 slot PCIe 3.0 x1 (do PCH)

ARMAZENAMENTO

4 portas SATA 6Gb/s
1x slot M.2 (Chave M)
Slot M2_1
Suporta até PCIe 3.0 x4
Suporta SATA 6Gb/s1
Suporta Dispositivos de Armazenamento 2242/ 2260/ 2280
Suporta 2 x baía de 3,5" e 2 x baía de 2,5" interna, 1 x baía de 5,25"

USB

4 x Portas USB 3.2 Gen 1 5 Gbps (2 portas Tipo A no painel traseiro, 2 portas disponíveis através do conector interno USB 3.2 Gen 1 5 Gbps)

6x Portas USB 2.0 (4 portas Tipo A no painel traseiro, 2 portas disponíveis através dos conectores USB 2.0 internos)

TEMPERATURAS

0 até 70°C

ÁUDIO

Codec Realtek: ALC892/ ALC897
Áudio de Alta Definição de 7.1 Canais

CONECTORES PAINEL TRASEIRO

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| 1 x porta de teclado | 4 x portas USB 2.0; |
| 1 x VGA; | 1 x porta RJ-45; |
| 1 x portas HDMI; | 3 x conexões de áudio. |
| 3 x portas USB 3.2 Gen 1 5 Gbps | |



ESPECIFICAÇÃO GERAL

Especificações padrão comuns a todos os produtos desse modelo

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

500 Watts Reais certificada 80Plus® com PFC® Ativo automática.

ENTRADA DE AC

100~240V, 50-60Hz

FAN

1 x FAN traseiro – fixo
1 x FAN frontal - fixo

OPÇÕES DE GPU

Até 1 GPU.

GeForce® GTX 1650, 2060, 2070, 2080, NVIDIA® Quadro® T400, T620, T100, A2000, A4000, GT 1030, GT 710, GT 730, RTX 3050.



Adquira seu **Essential 1T**
100% financiado através do



O FINAME foi criado para auxiliar negócios em ascensão que necessitam de máquinas e equipamentos de ponta. Alavanque investimentos através de um financiamento facilitado e tenha em sua empresa o melhor da indústria nacional.