



TIMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

- A linha **iT-Advance** é uma linha destinada à suprir a demanda do mercado por estações de trabalho de baixo custo, que não sacrifiquem a estabilidade das aplicações.
- Pela qualidade e durabilidade, os equipamentos da linha **iT-Advance** são comercializados com garantia de até 03 anos na modalidade balcão ou on-site.

## MICROCOMPUTADOR DESKTOP

FAMÍLIA: IT-ADVANCED – MODELO: IT-6B120 – PART NUMBER: 6R32200GA320120D

### Especificações

#### Processamento

Processador A 10 9700 APU (7ª geração)  
04 núcleos e 06 threads.  
Frequência de clock real de 3.5 Ghz;  
Nanômetros: 14nm  
TDP: 65w  
Cachê: 2 MB  
Tipo de memória: DDR4-2400  
Suporte para DirectX\*12

#### Plataforma base

Memória: 02 slots para memória, suportando 32 GB do tipo DDR4  
1866/2133/2400/2667/2933 (OC) / 3200 (OC) Mhz

#### Armazenamento:

04 portas SATA III (6Gb/s);

#### Slots de expansão:

1 x slot PCI Express 3.0 x16  
2 x slot PCI Express 3.0 x1

Rede: Gigabit LAN 10/100/1000;

#### USB

- 6 x USB 3.1 Gen1 (USB SuperSpeed) portos (4 portas no painel traseiro, 2 portas disponíveis através do conector USB interno)  
- 6 x portas USB 2.0 (USB de alta velocidade) (2 portas sobre o painel traseiro, 4 portas disponíveis através do conector USB interno)

#### Painel traseiro:

1 porta combo keyboard / mouse PS / 2  
- 2 portas USB 2.0 Type-A  
- 1 porta HDMI™  
- 1 porta VGA  
- 1 porta LAN (RJ45)  
- 4 x USB 3.1 Portas Gen1 tipo A  
- 3 x tomadas de áudio

#### Conector:

- 1 conector de alimentação principal de 24 pinos ATX  
- 1 conector de alimentação de 8 pinos ATX 12V  
- 4 conectores SATA de 6Gb/s  
- 2 conectores USB 2.0 (suporta mais 4 portas USB 2.0)  
- 1 x Conector USB 3.1 Gen1 (suporta 2 portas USB 3.1 Gen1 adicionais)  
- 1 conector de ventoinha de CPU de 4 pinos  
- 1 conector de ventoinha de sistema de 4 pinos- 1 conector de áudio do painel frontal  
- 2 x conectores do painel frontal  
- 1 conector do módulo TPM  
- 1 x conector de violação do chassi  
- 2 x conector da porta serial  
- 1 x jumper Clear CMOS

#### Gráfico integrado:

Suporta até 2 monitores simultaneamente

#### Memória RAM

08 GB DDR4 2400 Mhz (opcional dual channel)

#### Armazenamento

SSD  
Capacidade: 480 GB  
Formato: 2,5"  
Interface: SATA de 6 Gb/s

#### Chassis

Gabinete Small Form Factor (SFF)  
Cor: Preto  
02 portas USB 2.0 frontais  
Led frontal indicador de acionamento da CPU;  
Permite abertura sem a necessidade de utilização de ferramentas (tool free);  
Entrada para microfone;  
Saída para áudio;  
Dimensões: 368 x 95 x 310 mm (C X L X A).  
Volume: 10.837cm³

#### Unidade de disco óptica DVD-RW

Velocidade da Gravação:  
DVD + R: 22X; DVD + RW: 8X; DVD-R: 22X; DVD-RW: 6X;  
CD-R: 48X; CD-RW: 32X; DVD + R DL: 8X; DVD-R DL: 8X;  
Velocidade de Leitura: DVD-ROM: 16X; CD-ROM: 48X

#### Fonte de alimentação bivolt

Possui proteção contra curto circuito, baixo nível de ruído e oferece alta confiabilidade;  
Padrão SFX 12v;  
Ventilador de 80mm  
Tensão de entrada 100-240VAC a 50-60Hz.  
Potência de 400w reais  
Bivolt automático  
80 Plus Bronze  
PFC: Ativo

#### Sistema operacional e aplicativo

Windows 10 Professional 64-bit em Português com licença de uso e mídia de instalação (DVD recovery).