

Início (https://www.tecnovalistribuidora.com.br/) > Informática (https://www.tecnovalistribuidora.com.br/categoria/informatica.html) > Desktops (https://www.tecnovalistribuidora.com.br/categoria/desktops.html)



Desktop TSC GOV57 Intel Core I7 10th H510 08GB 2666Mhz 240GB STIII SSD 350w 1GB Teclado Mouse Led 19"

Código: 2198

Desktop TSC com novo processador Intel Core I7 10700
Mais agilidade nos processos do seu dia a dia

Marca: TSC
Modelo: GOV57

Características técnicas:

Gabinete: Sim ATX, C3tech MT-24V2BK
Sensor Intrusão: Não

Placa Mãe 1200, BIOSTAR H510MH 2.0

Chipset: Intel H510

Suporte de CPU: Suporte para processadores Intel Core T i9 / i7 / i5 / i3 de 10ª / 11ª geração e processadores Intel Pentium / processadores Intel Celeron no pacote LGA1200

Memória: Suporta Dual Channel DDR4 3200/2933/2666/2400/2133/1866, 2 x DDR4 DIMM Memory Slot, máx. Suporta até 64 GB de memória, Cada DIMM oferece suporte a módulos DDR4 não-ECC 4/8/16 / 32GB

Vídeo Integrado: Por modelo de CPU, Suporta DX12, Suporta HDCP, Suporta HDMI 1.4 versão

Armazenamento: - Total suporta 1x soquete M.2 e 4 portas SATA III (6 Gb / s), 4 x Conectores SATA III (6 Gb / s), 1 x M.2 (Chave M) Soquete: Suporta M.2 Tipo 2242/2260 / Módulo SSD 2280. Suporta PCIe 3.0 x 4 (32 Gb / s) - SSD NVMe / AHCI e SSD SATA III (6 Gb / s)

LAN: Intel I219V 10/100/1000 Mb/s de negociação automática, capacidade Half / Full duplex

Codec de áudio: Canais ALC897 7.1, áudio de alta definição

USB: 4 portas USB 3.2 (Gen1) (2 nos I / Os traseiros e 2 nos conectores internos) 6 portas USB 2.0 (4 nos I / Os traseiros e 2 nos conectores internos)

Slot de expansão: 1 x PCIe 3.0 x 1 Slot, 1 x PCIe 3.0 / 4.0 x 16 Slot (modo x16)

Portas Traseira: 1 x Teclado / mouse PS / 2, 1 x Porta HDMI, 1 x Porta VGA, 2 x Portas USB 3.2 (Gen1), 4 x Portas USB 2.0, 1 x Porta LAN, 3 x Conector de áudio

Painel Interno: 4 x Conectores SATA III (6 Gb / s), 2 x Conectores USB 2.0 (cada conector suporta 2 portas USB 2.0), 1 x Conector USB 3.2 (Gen1) (cada conector suporta 2 portas USB 3.2 (Gen1), 1 x

Conector 8 pinos de alimentação

1 x Conector de alimentação de 24 pinos, 1 x Conector de ventoinha da CPU, 1 x Conector de ventoinha do sistema, 1 x Conector do painel frontal, 1 x Conector de áudio frontal, 1 x Conector de alto-falante estéreo interno, 1 x Conector CMOS transparente 1 x Conector da porta COM

Monitoramento: CPU / Monitoramento da Temperatura do Sistema Monitoramento da CPU / ventoinha da Sistema, Inteligente / Manual Controle da ventoinha da CPU, Monitoramento da Tensão do Sistema

Formato: Micro ATX Dimensões: 20,8 cm x 23,6 cm

Processador

Intel Core I7 10700F Nº de núcleos de CPU: 8, Nº de threads: 16, Clock básico: 2.9GHz, Clock de Max Boost: 4.8GHz, 16mb cache

Socket: 1200

Gráficos de processador: Não

Placa de Vídeo OFFBoard: Sim, 1gb DDR3 64Bits Pcyes PA210G6401D3LP

Memória: 08GB (1x8GB) Tipo: DDR4 2666MHZ, Avanshare 8GB2666MHZ

Disco Rígido: Não

SSD: Sim, 240GB Sata3, TSC 240GBSTIII

Unidade Óptica DVD-RW: Não

Wifi: Não

Fonte: ATX: 350W 24 Pinos Knap KP526

Sistema Operacional: Sim, Linux

Conteúdo da embalagem:

Wireless Card IEEE 802.11 B/G USB Adapter: Não

Teclado usb: Sim, Multilaser TC193BU

Mouse usb: Sim, Multilaser MO300

Computador Desktop TSC GOV Series

Monitor: Sim, Led 19"

Drivers do equipamento

Garantia: 12 meses para defeito de fabricação

PRODUTOS RELACIONADOS



MONITOR DX M19HC

ESPECIFICAÇÕES

Tamanho da Tela (polegadas)	19
Tipo de Tela	Flat
Proporção de Tela	0,673611111
Resolução de Tela	1440x900
Tipo de Painel	LED(TN)
Acabamento do Painel	Glossy
Nível de Brilho	220cd/m2
Relação de Contraste Dinâmico	5000000:1
Cor de Exibição	16.7M
Suporte para Cor	8bit
Vida de Luz de Fundo	50000hours
Taxa de Atualização	max 75hz
Ângulo de Visão	H/V:178
Tempo de Resposta	8ms
Pixel Pitch	0.2835x0.2835mm
Conector de Entrada	VGA/HDMI
Material do Painel	ABS
Suporte de Parede	Sim
Consumo de Energia em Watts	max 15W
Tensão de Entrada V12	AC100-240VAC 50/60HZ
Caixa de Som	Não
Áudio na Porta	VGA , HDMI
Adesivo de Avaliação do Monitor	Sim
Adesivo do Painel Frontal	Sim
Principal IC & AUDIO IC	RTD2270(NO AUDIO IC)
Configuração BIOS IC BIOC	FM25Q04A
MOSFET	POWER PWM IC INCLUDE
Versão Power PCB	REV1.0
Versão de Exibição PCB	REV1.0
Classificação do Cabo de Alimentação e Diâmetro	3*0.3mm2 L=1.2M
Acessórios Inclusos	HDMI /MANUAL/Power Adaptador
Manual do Usuário	Sim
VGA ou HDMI e Cabo	VGA or HDMI cable
Suporte/Base/Haste	Base/Haste
Tamanho e Dimensão (P X D X A)	2.5KG 437*267*290mm(H-with base D=Minimum)
Garantia	1 ano