



**TECNOLOGIA NACIONAL  
ao alcance de TODOS!**



REDE DE  
ASSISTÊNCIA  
TÉCNICA EM  
TODO BRASIL



A TECHCORP Indústria de Tecnologia Corporativa fabrica equipamentos eletrônicos e de informática com qualidade certificada para atender a todas esferas do governo e ao mercado corporativo. Hoje fabricamos computadores, notebooks e servidores para atender a pedidos gerados através de processos licitatório dentro das normas da lei 8.666.

Nossa meta hoje baseia-se no aumento de nossa qualificação e na conquista das certificações necessárias para agregar valor ao nosso produto possibilitando aumentar nossa participação por especialização no segmento de governo e corporativo. Sempre em evolução, estaremos proporcionando e buscando melhorar o relacionamento com nossos fornecedores e parceiros dentro do mais alto grau de transparência e comprometimento com as nossas metas de crescimento.

Visite nosso site: [www.tcorp.ind.br](http://www.tcorp.ind.br)



Rua Gararú, 319 - Sagrada Família - Belo Horizonte | Minas Gerais  
CEP 31.035-390 CNPJ: 10.226.773/0001-44 Insc. Estadual: 001.08247100-37  
FONE: (31) 3524.8001 - FAX 3524.8011

<b>Processador</b>	Intel i5 9400 14nm com Arquitetura x86 de 32-bit/64bit. Velocidade clock real de no mínimo 2,9 GHz até 4,1GHz (Turbo). 06 (seis) núcleos físicos, 6 (seis) "threads" e cache de 9 MB, 8GT/s. VTx SSE 4.1. 65W.
<b>Sistema Operacional</b>	Windows 10 Pro 64 Bits Oem Com etiqueta serial permanente PT-BR.
<b>Placa-mãe</b>	Placa-Mãe TCORP i3/i5/i7 µATX DDR4 Aud/Vid/Lan Chipset Intel, Suporta a tecnologia Intel® Turbo Boost 2.0, Memória 4x UDIMM, máximo de 64GB, DDR4, Suporta Intel® Extreme Memory Profile (XMP), Processador Gráfico Integrado, Máximo de memória compartilhada 1024 MB, Suporta Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video, Clear Video HD Technology, Insider™, Slots de expansão: 2 x Slot PCI Express x16 (1x4) 1 x Slot PCI 2 x Slot PCI Express x1, 8x USB 3.1(1 Tipo-C), 6x USB 2.0 (1PowerShare) 4 x Porta(s) SATA 6Gb/s, TPM 2.0
<b>BIOS</b>	Personalizável; Plug-and-Play; Inglês; Seleção da sequência de boot; boot por USB; UEFI/Legacy/SafeMode, Compatível com o ano 2000; Implementada em Flash ROM e atualizável por software; Monitoramento energia e ventilação; Numero de Serie, campo editável para numero de patrimonio. Possibilidade de habilitar/desabilitar vídeo on-board, senha power-on, adm, HD, portas USB, serial e paralela; Relógio e calendário em memória não volátil, seguindo padrões DMI 2.0, SMBIOS 2.7, ACPI 3.0, Padrao EnergyStar; NIST 800 Diagnostico RAM/HD em boot, suporte PXE.e WOL VTX
<b>Memória</b>	16GB tipo DDR4 2666MHz, expansível até 64GB com memórias DDR4 2666Mhz. Suporte a Dual channel.
<b>Disco Rígido</b>	HDD 1TB 7200 RPM SATA III (6GB/s) 64 MB Cache 3,5" - NCQ e SMART - SSD 240GB SATA III 550/350Mb/s
<b>Unidade Ótica</b>	Gravador de DVD (DVD±RW)9,5mm: leitura 8x Max DVD-ROM, 24x max CD-ROM; gravação 8x max DVD ±R, 6x max DVD±R DL, 8x Max DVD+RW, 6x max DVD-RW, 5x max DVD-RAM, 24x max CD-R, 24x max CDRW. Acompanha software de gravação. (opcional)
<b>Controladora de vídeo</b>	Placa de vídeo on board, compartilha até 1024MB com suporte a directx 12 e OpenGL 4.5 1x DVI 1x HDMI 1x VGA. Suporta até 3 monitores 4096x2304@60Hz (DP) 2560*1600 @60Hz (HDMI) 1920*1200 @60Hz (VGA)
<b>Controladora de Áudio</b>	Controladora de áudio integrada à placa mãe. Intel® High Definition Audio via the Realtek* ALC887 16bits Áudio de alta resolução 2/4/5.1/7.1-Channel Suporte para S/PDIF out
<b>Rede Local</b>	Controladora de rede integrada à placa mãe padrão PCI; Gigabit-Ethernet 10/100/1000 Mbps IEEE802.3(1x .1g).com suporte a WOL e PXE. RJ 45 ;Placa Wireless IEEE 802.11 ac/b/g/n (2.4 e 5 Ghz MU-MIMO) e Bluetooth 4.1
<b>Teclado</b>	Teclado padrão ABNT-2 (ç) Teclas Multimídia, com ajuste de inclinação; 107 teclas.USB, bloco numerico, Teclas de movimento(setas), Ins, Del, Home, End, PgUp e PgDown separado e teclas função (F1-F12).Luzes indicadoras de funcionamento. USB Marca Tcorp. Preto.
<b>Mouse</b>	Ótico de tamanho padrão ambidestro; Resolução 1000dpi; 02 botões clique (esq/dir) e botão de rolagem (scroll). USB. Marca Tcorp. Preto.
<b>Gabinete</b>	Padrão micro ATX MiniTorre Toolless Horizontal/Vertical TCorp, com pés antiderrapantes afixados na base, pintura EPÓXI preto; Paineis frontal com: botão de liga/desliga, 02 conectores com interface USB, conectores de áudio e fone frontais (UAJ), 02 baia de 3,5"/2,5" interna e 02 baia de 5,25" externa, leds frontais indicadores de atividade do disco rígido e do equipamento ligado, conectores de entrada e saída de áudio, auto falante interno 2W .Possui espaço para trava de segurança Kensington e espaço para cadeado ou alça, sensor de intrusão.
<b>Alimentação</b>	Fonte de alimentação padrão ATX 500W automatica 87%. Tcorp OEM energie; Suporta as tensões de entrada de 100/240V (50/60 Hz); Tomada 2P+T. listada no certificado de segurança do usuário IEC 60950 80PLUS PFC ativo.
<b>Certificações</b>	HCL Microsoft e Linux, PPB (Processo Produtivo Básico), RoHS, IEC 60950 e IEC 61000 CISPR 22:2008 e CISPR 24. ISO9001 ISO 140001
<b>Compatibilidade</b>	Microsoft® Windows® XP, Vista, 10, 8, 7 e Linux.
<b>Garantia</b>	36 Meses on site, com atendimento via 0800, chat on line. Atendimento 7 dias por semana 24Hrs por dia. Resposta em até 24 Hrs
<b>Acessórios</b>	Manuais e drivers necessários ao perfeito funcionamento do equipamento. Mídias para recuperação do sistema operacional. Cabos para instalação e interconect NBR14136. Todos os cabos para funcionamento do equipamento inclusos. Auto Falantes externos 1,2W USB;
<b>Conexões</b>	USB Frontais: 2x portas 2.0; 2x USB 2.0 Traseira, 4x portas USB 3.1 traseira, 1x PS/2 teclado/mouse, 1x DisplayPort 1.2, 1x HDMI, 1x D-SUB 1x Lan RJ45 10/100/1000Mbps. Audio Line In Out e Mic;
<b>Monitor</b>	Tcorp fabricado em regime ODM pela AOC, 24"(1920*1080 @60Hz) Widescreen Matriz Ativa LED, dot pitch 0,25mm, contraste 1000:1, brilho 250 cd/m2, resposta 5m/s, Botões de controle de Brilho contraste liga/desliga posicionamento hor/vert.Tela Anti estática, anti glare e anti reflexiva bivolt (110/240 automatico), com ajustes de altura rotação e pivot.(HDMI/DVI/VGA) Todos cabos inclusos