

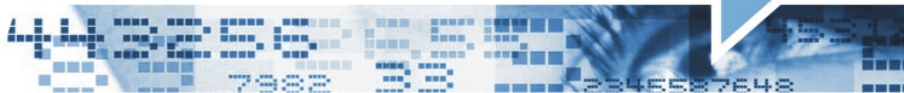
Processador	Intel Core 2 Duo família T7300 / T7500 / T7700 / T7800 - Cache L2: 4MB 65nm Intel Core 2 Duo família T7100 / T7250 - Cache L2: 2MB 65nm Intel Core 2 Duo família T7200 / T7400 / T7600 - Cache L2: 4MB 65nm Intel Celeron família 530 / 540 / 550 - Cache L2: 1MB 65nm Front Side BUS: até 800/667/533 MHz Tipo: Socket (478 pins) Tecnologias: Merom processor (65 nm; dual core)
Chipset	North Bridge: Intel 965GM com suporte à memória DDR2 667/533 e vídeo gráfico integrado South Bridge: ICH8-M com áudio, modem, rede e USB 2.0 integrados Front Side Bus: 667/800MHz
Memória	Tecnologia: SO-DIMM DDR2 SDRAM Capacidade: slots de 256MB, 512MB, 1GB ou 2GB (total 4GB) Clocks suportados: 667/533 MHz com suporte a Dual Channel não ECC Total slots: 2 slots de 200-pinos, 1.8 Volt, 64-bit bus
BIOS	AMI – American Megatrends Inc Auto-teste (Power On Self Test) Auto-deteção e dimensionamento automático ou manual de memória de vídeo Auto-deteção do tipo de disco rígido e unidade óptica Função habilita/desabilita SpeedStep e TPM control Suporte à APM 1.2 (Gerenciamento de Energia Avançada) Suporte à ACPI 2.0a (Interface de Energia da Configuração Avançada) Dois Níveis de Proteção por Senha
Controladora de vídeo (integrada)	Chipset: Intel 965GM Memória de vídeo: até 256MB dinamicamente compartilhada ou manual Resolução máxima: 1280x800 - 16.7Milhões de cores Compatibilidade: Direct3D, DirectX e suporte à MPEG 1 e 2 Características: Função dupla visualização (autodetecta LCD ou monitor) Saída para monitor externo com resolução até 1600x1200
Webcam	Câmera digital CMOS com resolução de 1.3Mpixels
Modem	Controlador de Modem integrado ao ICH8-M Suporte a V.92 / V.90 / K56flex com transferência de dados em até 56Kbps Protocolo suportado V.34, V.17, V.29
Controladora de rede (integrada)	Chipset: Realtek GigaLan Conector: RJ45 Padrões: 10 / 100 / 1000 Base-TX
Wireless	Controlador de rede sem fio 802.11ABG integrado ao ICH8-M Placa PRO/Wireless 3945ABG padrão Mini PCI



Controladora de áudio	Controlador de áudio integrado ao ICH8-M Áudio de alta definição padrão Azalia Compatível com DirectSound 3D, EAX 1.0 & 2.0 Compatível com AC97 V2.3 S/PDIF 2 alto-falantes e microfone embutido
Conexões de entrada/saída (integradas)	<ul style="list-style-type: none">- 3 USB 2.0- 1 RJ-45 de rede local- 1 RJ-11 de fax/modem- 1 VGA de 15 pinos- 1 HDMI para áudio e vídeo digital- 1 saída para fone de ouvido S/PDIF- 1 entrada de microfone- 1 conector de entrada de DC
Express Card	Slot Express Card para cartões 54/34mm, 26 pinos
Controlador Card Reader (integrado)	Cartões suportados <ul style="list-style-type: none">- Multimídia (MMC)- Secure Digital (SD)- Memory Stick (MS)- MS Pro
Disco rígido	Tecnologia: <ul style="list-style-type: none">- SATA 150 de 5.400 rpm - 2.5" 9.5mm HDD Ultra DMA Capacidade: 60 / 80 / 100 / 120GB
Unidade óptica	- DVD-RW dual layer: Super Multi (DVD-R/RW, DVD+R/RW) Interface: Controlador de disco IDE integrado ao ICH8-M Controles frontais: Ejetor



Teclado e Touchpad	<p>Teclado: Português com 87 teclas, teclado numérico embutido e teclas Windows</p> <p>- Teclas de acesso rápido: P1 – Acesso rápido ao Media Player (Vista) e Pesquisar/Localizar (XP) P2 – Liga e desliga webcam WLAN/Bluetooth – Liga e desliga WLAN e Bluetooth</p> <p>- Teclas de função: Fn + F2 - Imagem dupla (LCD/CRT) Fn + F3 - Habilita / Desabilita Touchpad Fn + F4 - Mais Brilho LCD Fn + F5 - Menos Brilho LCD Fn + F7 - Menos Volume Fn + F8 - Mais Volume Fn + F9 - Liga/desliga som Fn + F12 - Hibernar</p> <p>Touchpad: Integrado com 2 botões</p>
Fonte de alimentação	<p>Potência: 65W Tensões de entrada: Automática de 100V ~ 240V Características: Compatível com Smart Battery</p>
Características adicionais	<p>Segurança: - Fingerprint: controle biométrico de acesso - TPM: Trust Platform Module versão 1.2 (criptografia de dados) - 1 entrada para trava Kensington</p> <p>Leds indicadores: - Notebook ligado (também visível quando LCD fechado) - Status da Bateria - Status HDD / ODD - Caps Lock acionado - Num Lock acionado - Scroll Lock acionado - Status WLAN/Bluetooth</p> <p>Bateria: - Bateria de Li-Ion de 4 células ou 8 células - Alerta de carga mínima com aviso sonoro - Sistema de economia de energia</p> <p>Adaptador AC: - Entrada-AC automática de 100~240V. Saída 19VDC - 65W - Compatível com Smart Battery</p>



Sistemas operacionais	Microsoft <ul style="list-style-type: none">- Windows XP Professional- Windows XP Home- Windows Vista Business Free DOS
Certificações	<ul style="list-style-type: none">- Anatel para Modem- Anatel para Bluetooth- Anatel para Wireless LAN (tirada pela Intel ou representante)- HCL para Windows XP- HCL para Windows Vista- Intel Centrino Verification Tool
Gabinete	Cor: Preta
Tela	LCD de 12.1" TFT WXGA widescreen tipo Glare (com brilho)
Dimensões e Peso	Dimensões: <ul style="list-style-type: none">- 303 x 231 x 24 ~ 30 (L x P x A) Peso: <ul style="list-style-type: none">1,8 Kg (4 células) / 2,0 Kg (8 células) (com unidade de disco óptico e bateria instalados)
Ambiente	Operação <ul style="list-style-type: none">Temperatura: 5°C a 30°C (41 a 86° F)Umidade: 20% a 80% UR (5 a 35° C) Armazenamento <ul style="list-style-type: none">Temperatura: -15° a 50° C (5 a 122° F) Umidade: <ul style="list-style-type: none">20a 80% UR (5 a 35°C)