



fotos meramente  
ilustrativas



*Projetado com componentes de alta tecnologia e performance, os micros IlhaWay destinam-se tanto ao mercado empresarial como para usuários de microinformática em geral que buscam otimizar suas tarefas e obter o melhor rendimento pôr hora de trabalho desta poderosa ferramenta.*

*Utilizando o que há de melhor em processador nos modelos da INTEL.*

*Fabricado sob as rígidas normas da ISO 9001, os Microcomputadores IlhaWay são certificados pela Microsoft (HCL) e possuem garantia total contra qualquer falha de fabricação por um período de até 36 meses On-Site.*

## **ILHAWAY IWP 8007 - Especificações Técnicas**

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Processador</b>   | Intel Core i3 2100 de 2 Núcleos e 4 Threads operando a 3.10GHz e 5 GT/s, Memória Cache de 3MB, litografia de 32 nm, capacidade de interpretar instruções de 32bits e 64bits, utiliza socket 1155, potência máxima de 65 W, extensões de conjunto de instruções SSE4.1/4.2, AVX, compatível com até 32 Gb de memórias DDR3-1066/1333 MHz, com 2 canais de memória e largura de banda de 21 Gb/s  |
| <b>BIOS</b>          | Flash ROM, Energy Star EPA. SPD, Plug & Play, ACPI, 64 Mb Flash Bios. Atualizável em campo DMI/PXE. Suporte à EPA e SMBIOS. Possibilita BOOT por dispositivos USB, SATA, LAN e CD/DVD-ROM. Possibilita bloqueio por meio de senha Power-On e Supervisor.  |
| <b>Memória</b>       | 4 GB DDR3 1066 MHZ, com suporte "dual channel".   |
| <b>Disco Rígido</b>  | Interno, 500 Gb padrão SATAII, com taxa de transferência de 3.0Gb/s a uma velocidade de 7200 rpm.   |
| <b>Unidade Ótica</b> | Unidade interna de leitura e gravação de DVD Dual Layer 22x de até 8,5 Gb, DVD-RW/CD-RW com velocidades de gravação DVD+R/-R: 22X, DVD+RW/-RW: 8x/12x, DVD+R/-R DL: 8X/12X, DVD-RAM: 12X, CD-R:48X, CD-RW:32X, Leitor: DVD-ROM: 16x, CD-ROM:48x. Barramento SATA. Memória cache 2MB com luz indicadora de leitura e mecanismo de ejeção de emergência na parte frontal.   |
|                      | <p><b>Chipset</b></p> <p>Intel® H61 Express</p> <p><b>Formato / Dimensões</b></p> <p>Formato Micro-ATX 244x203mm</p> <p><b>Suporte a processadores</b></p> <p>Segunda Geração Intel® Core i7 / Core i5 / Core i3 e Pentium<br/>Soquete LGA1155</p> <p><b>Memória</b></p> <p>Possui 2 soquetes de memória DDR3<br/>Dual Channel 1333 / 1066Mhz<br/>Suporta até 8GB de memória</p> <p><b>Sistema Operacional</b></p> <p>Microsoft® Windows 7/Vista/XP</p> <p><b>Slots de expansão</b></p> <p>1 x slot PCIe x16<br/>1 x slot PCIe x1<br/>2 x slot PCI</p> <p><b>Rede Integrada</b></p> <p>Realtek® RTL8111EL 10/100/1000 Mb/s</p> <p><b>Audio Integrado</b></p> <p>Chip de audio Realtek® ALC662 de 5.1 canais<br/>Audio de alta definição</p> <p><b>Painel Traseiro</b></p> <p>1 conector PS/2 para teclado e 1 conector PS/2 para mouse<br/>1 porta VGA<br/>1 porta HDMI<br/>1 porta Serial<br/>4 portas USB 2.0<br/>1 conector RJ45<br/>3 conectores de audio</p> <p><b>Conectores Internos</b></p> <p>1 conector de energia ATX 24 pinos e 1 auxiliar ATX 12V 4 pinos<br/>4 conectores SATA II 3.0Gb/s<br/>1 conector CPU_Fan1 e 1 conector SYS_Fan1<br/>1 conector para audio frontal<br/>1 conector de saída SPDIF<br/>1 conector para painel frontal<br/>1 conector para módulo TPM<br/>1 conector COM (Serial) opcional por cabo<br/>1 conector para porta paralela LPT opcional por cabo<br/>3 conectores USB 2.0 suportando até 6 portas opcionais<br/>1 conector para Sensor de Intrusão<br/>1 conector Interno para speaker mono</p> |
| <b>Placa Mãe</b>     |   |
| <b>Gabinete</b>      | Gabinete de cor preta Mini-Torre ATX com botão liga/desliga e luzes de indicação de atividade do disco rígido e ligado na parte frontal. 4 Baías de 5,25" externa, 2 baías de 3,5" externa e 3 baías de 3,5" interna, conectores de audio (P2): Mic-in e Line-out frontais. Fonte de alimentação padrão ATX 300W, 110/220 Volts, monofásica (Fase/Neutro/Terra) com tecnologia Wake on LAN.   |
| <b>Teclado</b>       | Enhanced preto Padrão ABNT2 de Língua Portuguesa com "ç", com conexão USB padrão 2.0, 107 teclas auto repetitivas, grafismo permanente (alta resistência ao suor e calor das mãos), certificado pelo INMETRO, bloco numérico separado das demais teclas, <b>IlhaWay</b> .   |
| <b>Mouse</b>         | Tipo óptico, com conexão USB padrão 2.0, de 2 (dois) botões e tecla de rolagem "scroll", ambidestro, resolução de 800 dpi por hardware, compatível com todos os sistemas operacionais, certificado pelo INMETRO, funciona sobre qualquer superfície, acompanhado de mouse pad, <b>PLUG AND PLAY, IlhaWay</b> .  |

|                      |  |
|----------------------|--|
| Software             | Sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional 64-Bit, versão OEM Português Brasil.                              |
| Certificações/Normas | PPB, EPA, EPEAT GOLD, DMI 2.0, IEC60950, NBR10152, ISO 9001, HCL Microsoft para Windows 7, Vista e XP.                 |
| ABNT                 | Condições de operar em ambiente tipo escritório, seguindo as normas da ABNT.   |
| Compatibilidade      | Compatibilidade total com ambiente Windows (XP, Vista, 7), Linux Kernel 2.6x ou superior.                              |
| Atualizações         | BIOS e Drivers disponíveis para atualização no site <a href="http://www.ilhaservice.com.br">www.ilhaservice.com.br</a> |
| Drivers              | Drivers do equipamento em CD/DVD.  |
| Garantia             | 12 (doze) meses on-site.   |



Os softwares ofertados estão sujeitos aos Termos e Condições da Licença de Uso do Fabricante. Para maiores informações, consulte o site do fabricante. Logotipo Intel, Intel Core, Pentium, Pentium Inside, são marcas registradas da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Microsoft e Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation nos EUA. Empresa beneficiada pela Lei de Informática.