



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 por hora de trabalho desta poderosa ferramenta.

Utilizando o que há de melhor em processador, utiliza os modelos da INTEL.

Montado sob as rígidas normas da ISO 9001/2000, os Microcomputadores IlhaWay são certificados pela Microsoft (HCL) e possuem garantia total contra qualquer falha de fabricação por um período padrão de 1 a 3 anos On Site.

IlhaWay-IWP8008 HT - Especificações Técnicas

| | |
|------------------------------------|--|
| Processador | INTEL Core2Duo E8300 de núcleo duplo operando a 2.8GHz, Memória Cachê 6MB L2, 45nm. |
| BIOS | Flash ROM, Energy Star EPA. Recursos DMI 2.0, Plug & Play. |
| Memória | 4 GB DDR2 SDRAM DIMM 667MHz, em dois módulos de 2GB, operando em Dual Channel. |
| Disco Rígido | 320 GB padrão SATAII 3.0Gb/s, 7200 RPM, buffer 8MB, interno ao gabinete. |
| Unidade Ótica | Unidade interna de leitura e gravação de DVD, DVD-RW/CD-RW com velocidades de gravação DVD-R (8x), DVD+R (16x), DVD-RW (4x), DVD+RW (4x), CD-R (40x), CD-RW (24x). Suporte (leitura e gravação) a DVD+R Double Layer (8,5 GB). |
| Slots Livres | 1 PCI Express X16, 2 PCI, 1 PCI x1. |
| Interfaces Frontais | 2 (duas) USB 2.0. 1 (uma) porta de vídeo padrão VGA DB15. |
| Interfaces Traseiras | 1 (um) conector RJ-45, para conexão de rede. Conectores de áudio: Mic-in, Line-in e Line-out. 4 (quatro) USB 2.0. |
| Controladora de Periféricos | 32 bits integrada a placa mãe. |
| Áudio | Interface de áudio estéreo on-board, compatível com AC97. |
| Alto Falante | Caixas acústicas externas com alimentação via USB, mantendo os mesmos padrões de cores do conjunto IlhaWay. |
| Microfone | Microfone com pedestal, mantendo os mesmos padrões de cores do conjunto IlhaWay. |
| Controladora de Vídeo | Interface controladora gráfica de vídeo off-board, endereçando 256 MB, res. 1280x1024 a 60Hz em 256 cores. |
| Rede local | Interface de rede padrão Ethernet IEEE 802.3, 10/100/1000BaseT/TX, on-board, 32bits, com tecnologia WOL e autosenso |
| Rede Wireless | Interface de Rede local sem fio (Wireless), integrada ou placa de expansão padrão pci, compatível com padrões IEEE 802.11b, 802.11g e 802.11n |
| Gabinete | Gabinete mini-torre com espera para cadeado de segurança de proteção contra violação física, com fonte de alimentação padrão ATX, bivolt, operando em 110 (±10%) e 240 (±10%) VAC de entrada, fase/neutro/terra, 60Hz. |
| Teclado | Padrão ABNT2 de Língua Portuguesa com "ç", com conector tipo PS2, 104 teclas, mantendo os mesmos padrões de cores do conjunto IlhaWay. |
| Mouse | Tipo óptico, com resolução de 800 dpi, com conexão PS2, de 2 (dois) botões e tecla de rolagem "scroll", mantendo os mesmos padrões de cores do conjunto IlhaWay. |
| Acessórios | Drivers do equipamento em cd-rom. Todos os cabos necessários para conexões de comunicação e elétrica. Leitor de cartão inteligente (SMART CARD) integrado em Floppy Bay Pack, com conexão USB interna, LED indicador de visualização humana e compatível com protocolo SAFE SIGN T=0 e T=1, marca Omnikey, modelo CM3921. |
| Software | Sistema operacional Microsoft Windows Vista Business 32 bit, versão OEM Português Brasil, com mídia, licença de uso e autenticidade. Serviço de integração de software feito pela IlhaService. |
| Sistemas | Sistema de refrigeração que assegura a temperatura máxima do processador, em regime e com quaisquer condições de carga, seja 10° C inferior à temperatura máxima de operação estabelecida pelo fabricante do processador, considerada uma temperatura ambiente de 25°C. Sistema dotado de proteção térmica do processador com desligamento automático na temperatura máxima especificada pelo fabricante do mesmo. |
| Certificações | PPB, EPA, IEC60950, NBR10152, ISO 9001, HCL Microsoft Vista e XP. |
| Padronização | Gabinete, caixas acústicas, teclado e mouse, possuem o mesmo padrão de cor e fabricante IlhaService - IlhaWay. |
| ABNT | Condições de operar em ambiente tipo escritório, seguindo as normas da ABNT. |
| Compatibilidade | Compatibilidade total com ambiente Windows (XP/Vista), Linux Kernel 2.6x ou superior, e norma NBR10152. |
| Garantia | 03 anos de garantia "on-site" - no local de instalação do produto. |