

MANUAL DE INSTRUÇÕES CPU SWEDA SP-40 i5

COMPUTADORES SWEDA





ÍNDICE

INTRODUÇÃO.....	3
CARACTERÍSTICAS	4
VISÃO GERAL.....	5
PARTES	6
DESEMBALAR	6
INSTALAÇÃO	6
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.....	9
LIMPEZA E CONSERVAÇÃO.....	9
TERMO DE GARANTIA LIMITADA.....	10
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	12
DÚVIDAS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS.....	13



INTRODUÇÃO

Obrigado por escolher este produto Sweda.

Para garantir o desempenho, **o usuário deve ler atentamente todas as instruções** contidas neste Manual e guardá-lo para referências futuras.

Este Manual tem caráter técnico-informativo, sendo propriedade da Sweda. Todos os direitos reservados. Nenhuma parte deste Manual pode ser reproduzida ou armazenada por processo mecânico, eletrônico, de fotocópia, de gravação ou de qualquer outro tipo, sem autorização prévia e por escrito da Sweda.

Todos os cuidados foram tomados na preparação deste Manual. Entretanto, a Sweda não assume nenhuma responsabilidade por erros, imprecisões ou omissões em seu conteúdo, assim como por quaisquer tipos de danos, perdas ou lucros cessantes decorrentes do uso da informação aqui contida. Todas as imagens contidas neste manual são fornecidas apenas para fins de referência e podem ser diferentes da aparência real. As informações contidas neste Manual estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

A Sweda

Desde 1933 a Sweda oferece Soluções Completas de Automação Comercial. Somos especializados no setor de varejo promovendo aumento das vendas, controle, gestão e rentabilidade dos nossos clientes. Nossas Soluções de Hardware contemplam tudo o que é necessário em qualquer Ponto de Venda (PDV) integrado com as melhores Soluções de Software, com eficiente pós-venda e Serviços em todo o território nacional.

Saiba mais em: www.sweda.com.br.



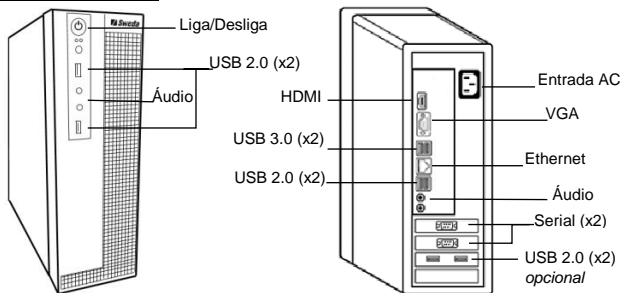
ALTO DESEMPENHO E CONECTIVIDADE

A CPU Sweda SP-40 i5 possui multicore com alta capacidade de processamento e execução multitarefas de vários processos ao mesmo tempo, proporcionando excelente experiência para os seus clientes. Maior disponibilidade de conexões do mercado com tecnologia para realizar qualquer tipo de venda e operação. Com a CPU SP-40 i5 o ponto de venda tem inúmeras possibilidades de conexões com rapidez para melhorar o negócio.

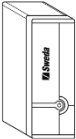
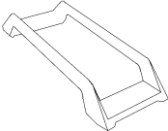


CARACTERÍSTICAS

- Alta performance, robusto e confiável;
- Ideal para Atacados e Varejos;
- Inúmeras opções de periféricos e conectividade;
- Poderoso Processador Intel® Core i5, capaz de executar multitarefas sem perder desempenho;
- Eficiente sistema de ventilação preparado para suportar ambientes hosts;
- Possibilidade de utilização nas posições Vertical e Horizontal;
- Gabinete Slim Metálico Dual: minitorre ou desktop;
- Baixo consumo de energia.

VISÃO GERAL



PARTES

<p>CPU SP-40 I5 G</p> 	<p>Suporte de mesa</p> 	<p>Cabo de Força</p> 	<p>Manual de Instruções</p> 
---	--	--	---

DESEMBALAR

Não utilizar nenhuma ferramenta ou material que possa danificar o equipamento. Retirar cuidadosamente a CPU Sweda SP-40 i5 da caixa. Verificar se todos os itens relacionados estão presentes e em perfeitas condições.

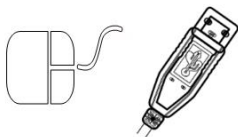
INSTALAÇÃO

1. Física

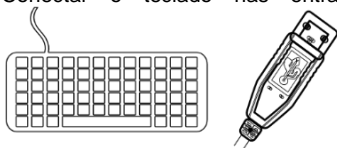
Colocar o produto em uma superfície plana, firme e afastada da incidência direta de raios solares. Sugerimos que seja colocado sobre o suporte de mesa.

2. Periféricos

Conectar o mouse nas entradas indicadas (Vide página 4).



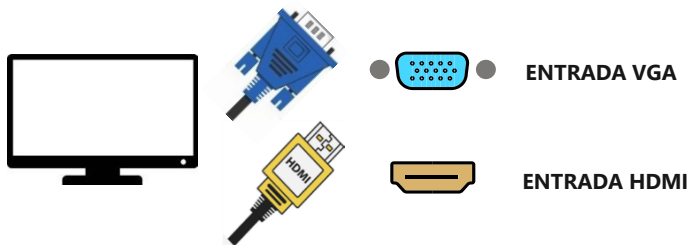
Conectar o teclado nas entradas indicadas (Vide página 4).



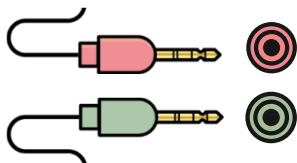
Conectar o cabo de rede na entrada Ethernet.



Para conectar o monitor há a opção via HDMI ou VGA, podendo usar 2 monitores ao mesmo tempo (um na porta HDMI e outro na porta VGA).



Caso possua um Kit Multimídia, ele poderá ser conectado as entradas de áudio traseira ou lateral.



3. Alimentação

Certificar-se que a tomada elétrica está corretamente instalada e com saída de voltagem entre 100 - 240 Volts. Certificar se a chave seletora de tensão está devidamente de acordo com a tensão de saída da tomada. Conectar o cabo de força na tomada e no computador.

4. Operação

Para ligar o equipamento, pressionar o botão Liga/Desliga localizado na parte frontal do equipamento.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS


Processador	Intel® Core™ i5-6500T até 3,10GHz (Tecnologia Intel® Turbo Boost 2.0)
Memória	4GB DDR4 SO-DIMM 2400MHz Expansível até 32GB
Armazenamento	SSD 120GB
Sistema Operacional	Suporte a sistemas Windows e Linux
Interfaces	1x RJ45 Ethernet 10/100/1000Mbps 4x USB 2.0 (2 traseiras e 2 frontais) 2x USB 3.0 2x Seriais RS232 1x VGA 1x HDMI 4x Áudio (2 laterais e 2 traseiras)
Dimensões	315(A) x 103(L) x 408(P) mm
Peso	6,7Kg
Alimentação	Entrada: AC 115~230V – 50-60Hz Fonte Interna
Potência Máxima	200W
Opcionais	Windows 10 OEM; 2x USB 2.0; SSD 128GB M.2.

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Para limpeza, utilizar apenas um pano levemente umedecido em água, sem adição de detergente ou solventes, querosene ou álcool. Fazer a limpeza com o equipamento desligado da rede elétrica.

É aconselhável desligar o equipamento da rede de energia elétrica e internet durante chuvas ou ocasiões em que possa haver queda de energia ou queda de raio, pois isso pode ocasionar a queima do aparelho.

Evitar manusear alimentos próximos ao equipamento, pois os resíduos de alimentos, assim como líquidos podem entrar em contato com o produto e comprometer seu funcionamento.



Não introduzir objeto de nenhum tipo nas aberturas, pois isso pode causar danos e choques elétricos.

Recomendamos o uso de um estabilizador de tensão para ligar seu equipamento à rede elétrica.

Evite movimentar o equipamento quando estiver ligado, pois isso pode comprometer a vida útil do produto.

TERMO DE GARANTIA LIMITADA

A Sweda Informática Ltda. garante este produto contra defeitos de fabricação constatados pela Sweda, ou por técnicos credenciados por esta, desde que comercializado dentro do território brasileiro pela Sweda ou por um representante comercial autorizado.

Esta garantia limitada é válida por 12 (doze) meses a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao cliente, englobando os 90 (noventa) dias de garantia legal, na modalidade balcão efetuada pela Sweda ou rede credenciada. As partes e peças substituídas passam a ser propriedade da Sweda.

O usuário/proprietário do produto é o único responsável pelos resultados obtidos com a utilização deste equipamento. A Sweda reserva-se o direito de cancelar esta garantia nas hipóteses descritas neste documento.


Esta garantia perderá sua validade nas seguintes condições:

Alterar ou violar as características originais do produto, fontes e cabos de comunicação.

Executar reparo por pessoa não autorizada pela Sweda.

Remover, adulterar ou rasurar a etiqueta de número de série ou lacres do produto ou dos seus módulos internos.

Uso ou armazenamento inadequado, incluindo quanto às condições estabelecidas.



Uso de consumíveis ou acessórios não especificados para o produto.

Ligar o produto em fonte de energia de características diferentes das recomendadas para o equipamento.

Danos causados por desastres naturais, quedas, derramamento de líquidos e descarga elétrica.

Exclusões:

Não abrange itens de consumo ou de desgaste natural com o uso regular do produto, tais como: bobinas de papel, cabeças de impressão e outros.

Não inclui acessórios e opcionais, serviços de parametrização, configuração, instalação ou reinstalação de software, remoção de vírus e treinamento.

Não cobre perdas, danos, lucros cessantes ou qualquer outro dano, direto ou indireto, resultante do uso ou incapacidade do produto, sendo a responsabilidade civil máxima da Sweda limitada ao valor unitário de compra do produto, apresentado na nota fiscal de venda ao cliente.

Os casos não cobertos por esta garantia poderão, quando possível, ser reparados mediante aprovação prévia de orçamento da mão de obra e das partes e peças utilizadas.

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problemas	Possíveis Soluções
CPU não liga	Verificar se o Led de Liga/Desliga está acesa. Se estiver veja "Tela escura no monitor"; Verificar se o Led da fonte está ligado. Caso não esteja, avaliar se está devidamente conectada na tomada e se a tomada tem energia; Avaliar se o cabo entre a fonte e o PC este bem encaixado; Desconectar todos os periféricos e tentar ligar a CPU.
Tela escura no monitor	Verificar se o monitor está ligado via Led indicador próximo do botão de ligar do monitor; Verificar o cabo de alimentação este bem conectado; Verificar condições do cabo VGA/HDMI utilizado; Tentar mexer no mouse ou clicar no teclado; Reiniciar/ligar o PC e verifique se a tela de boot aparece.
Periférico não funciona. (Teclado, mouse, etc.)	Verificar se está conectada na porta correta; Caso o periférico possua algum indicador de funcionamento (ex: Led, luz ou som), verifique se o mesmo liga ao ligar o CPU ou conectar o cabo na CPU; Verifique os cabos e as conexões; No Sistema operacional, avaliar se foram devidamente reconhecidos e instalar os drives dos periféricos se necessário (ver. Site do fabricante do periférico);
Teclado falhando ou não escreve	Necessário alterar o layout do teclado no sistema operacional para "Português Brasil - ABNT2"; No caso do Windows vá para "configurações" > "hora e idioma" > idioma; Verificar conexão do cabo; Se o teclado for sem fio, verificar pilhas do mesmo.
Internet não conecta	Verificar conexão do cabo Ethernet no CPU e no roteador; Verificar se está chegando sinal no roteador, se as luzes estiverem piscando, troque o cabo de conexão com o CPU, caso estejam apagadas reiniciar o roteador.



DÚVIDAS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Para mais informações e suporte técnico a toda nossa linha de produtos, acesse: www.sweda.com.br.



Sweda Informática Ltda.

Rua Dona Brígida, 713 – Vila Mariana - 04111-081

São Paulo – SP

www.sweda.com.br

Cód: 113169_v00