

MANUAL DE INSTRUÇÕES CPU SWEDA SP-30 i5

COMPUTADORES SWEDA





ÍNDICE

INTRODUÇÃO.....	3
CARACTERÍSTICAS	4
VISÃO GERAL.....	4
PARTES	5
DESEMBALAR	5
INSTALAÇÃO	6
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.....	8
LIMPEZA E CONSERVAÇÃO.....	9
TERMO DE GARANTIA LIMITADA.....	9
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	11
DÚVIDAS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS.....	12



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.



ACELERE SEU NEGÓCIO!

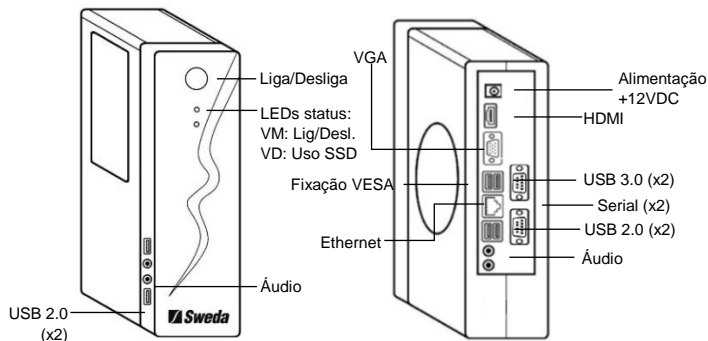
O melhor desempenho no seu PDV. Maior poder de processamento e execução multitarefas de vários processos ao mesmo tempo, proporcionando excelente experiência para os seus clientes e muitos dados para a melhoria do seu negócio. A CPU SP-30 i5 possui tecnologia para conectar o PDV a qualquer modelo de venda.

Projetado para atender todas as demandas do varejo.

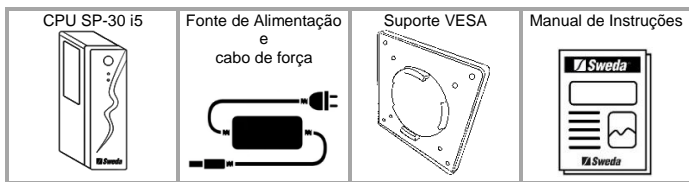
CARACTERÍSTICAS

- Ideal para qualquer tipo de varejo;
- Excelente custo x benefício, perfeito para aplicações de alta demanda;
- Dimensões reduzida, máxima produtividade com o mínimo de espaço;
- Poderoso Processador Intel® Core™ i5, capaz de executar multitarefas sem perder desempenho;
- Inúmeras opções de periféricos e conectividade;
- Eficiente sistema de ventilação preparado para suportar ambientes hostis;
- Suporte para mesa ou fixação VESA atrás do monitor;
- Fonte Externa Bivolt Automática;
- Baixo consumo de energia.

VISÃO GERAL



PARTES



DESEMBALAR

Não utilizar nenhuma ferramenta ou material que possa danificar o equipamento. Verificar se todos os itens relacionados estão presentes e em perfeitas condições. Retirar cuidadosamente a CPU SWEDA SP-30i5 da caixa.

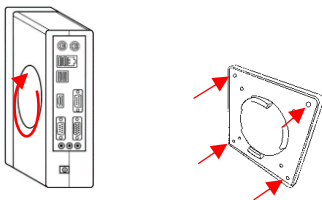
INSTALAÇÃO

1. Física

Colocar o produto em uma superfície plana, firme, afastada da incidência direta de raios solares e de modo que não obstrua as entradas de ar.

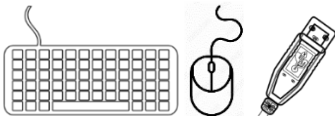
2. Suporte VESA

Soltar a tampa do suporte VESA do computador. Fixar o Suporte VESA no local desejado, utilizando as furações de 75x75mm ou de 100x100mm. Conectar o computador virando para o sentido horário.



3. Periféricos

Conectar o teclado e mouse nas entradas indicadas (vide página 4).



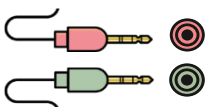
Conectar o cabo de rede na entrada Ethernet.



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.



4. Alimentação

Conectar o plugue P4 do cabo da fonte na entrada localizada na parte traseira da CPU SWEDA SP-30 i5. Os cabos e as tomadas de força e de comunicação devem ser acondicionados, de modo que não fiquem ao alcance do público.



5. Operação

Ligar o equipamento no botão liga/desliga e aguardar o LED verde acender.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Processador	Intel® Core™ i5-6500T até 3,10GHz (Tecnologia Intel® Turbo Boost 2.0)
Memória RAM	4GB DDR4 SO-DIMM 2400MHz Expandível até 32GB
Armazenamento	SSD 120GB
Sistema Operacional	Suporte a sistemas Windows e Linux
Interfaces	4x USB 2.0 (2 laterais e 2 traseiras) 2x USB 3.0 1x Ethernet 10/100/1000Mbps 2x Serias RS232 1x VGA 1x HDMI 4x Áudio (2 laterais e 2 traseiras)
Dimensões s/ Base	215(A) x 68(L) x 205(P)mm
Dimensões c/ Base	231(A) x 68(L) x 205(P)mm
Suporte VESA	75x75mm e 100x100mm; Acompanha parafuso: 4x M4; Compatível com parafuso M3 (Não acompanha).
Peso	1,8Kg
Alimentação	Entrada: AC 100~240V – 50-60Hz 1,5A Máx Saída: DC 12V = 5A Potência: 60W
Suporte	Mesa e VESA
Opcionais	Windows 10 OEM



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 acessa. 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 está 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: 113153_V04