





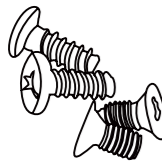
NANO PC

manual do usuário

Conteúdo da Embalagem

Os seguintes itens se encontram dentro da Embalagem do Produto. Por favor, confira os itens e se algum deles estiver danificado ou faltando, por favor entre em contato com seu revendedor.

 NANO PC	 Fonte de Alimentação	 Cabo de Força
 Suporte para fixação vertical	 Manual do Usuário	 CD com drivers



Parafusos

Nota: Este é somente um documento de referência, a especificação do produto é considerada a partir de sua Fabricação.

Conhecendo seu NANO PC



Vista Frontal

01- Gabinete (caixa)

O gabinete (caixa) nas cores branco ou preto é leve e resistente, de alta Qualidade, permitindo o seu transporte de forma agradável.

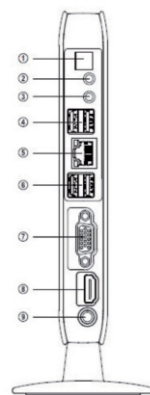
Vista Lateral

1-S/PDIF

Para interligação de áudio digital usado em pequenas distâncias. S/PDIF possibilita interligar em componentes de Home Theaters e outros sistemas de alta fidelidade.

2-Plug de saída do Fone de Ouvido (Headphone)

O plug stereo do fone de ouvido (headphone) é usado para conectar o sinal de áudio de saída em caixas amplificadas ou fone de ouvidos. A utilização desta saída desabilita automaticamente os alto Falantes internos.



3 - Entrada de Microfone

Entrada usada para ligação de microfones externos, possibilitando a gravação de áudio.

4- Portas USB 2.0

Porta compatível com dispositivos USB. Ex.: teclados, mouses, câmeras, discos rígidos externos, pen drives, etc.

5- Porta LAN

Para conexão de portas LAN padrão Ethernet via cabo usado em redes locais.

4- Portas USB 2.0

Porta compatível com dispositivos USB. Ex.: teclados, mouses, câmeras, discos rígidos externos, pen drives, etc.

7-VGA

Saída para monitores VGA ou compatíveis

8- HDMI

Conexão para áudio/vídeo digital de alta definição, permite a interligação de qualquer equipamento que possui também esta porta HDMI, tais como TV's LCD, DVD e outros.

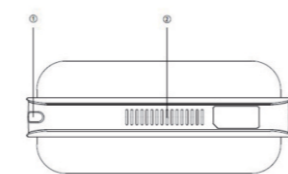
9-DC-in

Plugue de entrada de energia para ligação da Fonte de alimentação do NANO PC.

Vista por cima

1-Botão liga/desliga

Permite que o usuário ligar ou desligar o Equipamento



2-Aberturas de ventilação

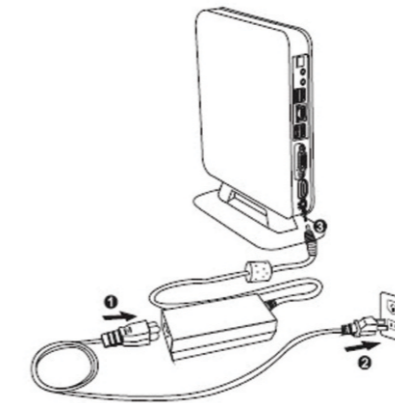
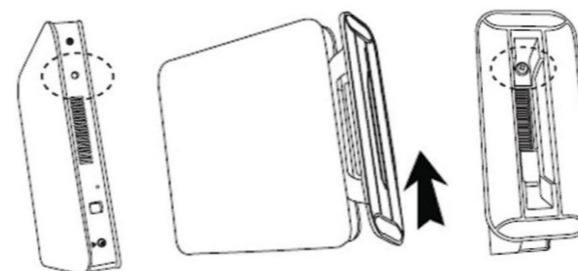
Ajudam a manter a refrigeração do equipamento
Atenção: Nunca coloque objetos sobre esta abertura de ventilação. A Fonte de alimentação poderá ficar quente ou morna quando em uso.

Instalando o seu Nano PC

1-Colocar a caixa na vertical e localizar o furo do parafuso na base do suporte.

2-Empurre o gancho do suporte no furo como mostrado.

3-Apertar o parafuso.



Conectando a Fonte

Conectando a Fonte
Ligar o cabo de força no adaptador Fonte, e em seguida ligar na Tomada da rede elétrica. Ligar o Plug da Fonte na entrada de fonte do NANOi PC.

Para evitar danos em seu NANO PC, sempre use a Fonte fornecida pelo Fabricante.

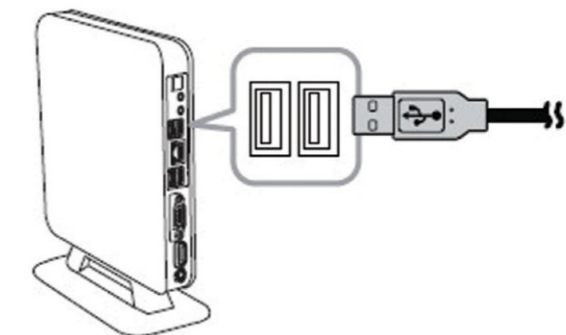
Conectando o monitor LCD ou LCD TV

Pode ser conectado usando a saída VGA com um cabo VGA para interligar com o monitor LCD ou poderá ser usada a saída HDMI para conexão com uma LCD TV com conexão também HDMI..



Conectando a USB

Seu NANO PC tem 6 portas USB 2.0, sendo 2 portas do lado esquerdo e as outras do lado direito. As portas USB permitem a conexão de dispositivos como scanner, teclados, mouse e outros.



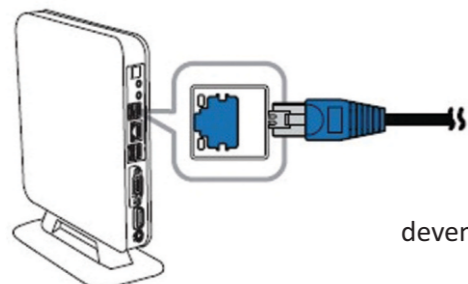
Para conexões USB, leia atentamente as instruções constantes no manual do seu periférico.

NANO PC

manual do usuário

Conexões de Rede

Conecte a extremidade do cabo de rede na porta LAN do seu Nano PC.

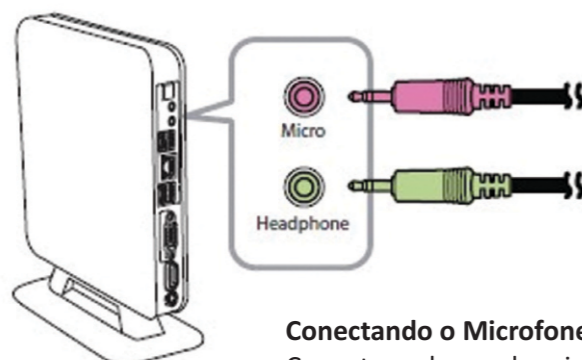


Wi-Fi

As configurações wireless devem ser consideradas após instalação do Sistema Operacional.

Conectando o Fone de Ouvido (Headset)

Conecte o Plug estéreo do fone de ouvido na porta de saída de áudio no seu NANO PC.

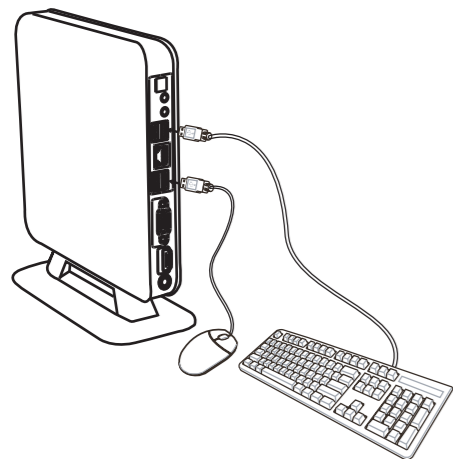


Conectando o Microfone

Conecte o plugue do microfone na porta de entrada de áudio no seu NANO PC.

Conectando o Teclado e Mouse

Conecte o teclado e mouse nas portas USB do seu NANO PC. (Verifique os procedimentos de instalação dos periféricos em suas embalagens)

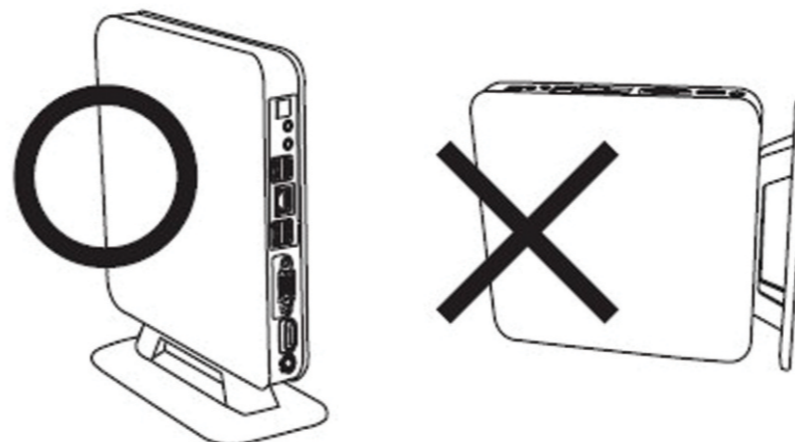


Podem ser utilizados teclado e mouse sem fio

As ilustrações acima são apenas para referências. Aparências e especificações do teclado e mouse (com ou sem fio) podem variar de acordo com a região ou País.

Posicionando o seu NANO PC

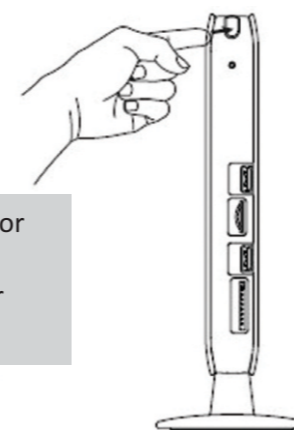
Coloque-o em uma superfície plana, sempre com o suporte de fixação na parte inferior. É importante que as entradas de ar do seu equipamento NUNCA, sejam obstruídas.



Ligando e desligando seu NANO PC

Usando o botão Power (liga/desliga)

Pressione o botão Power para ligar o NANO PC



Atenção: Desligar o seu computador antes de finalizar totalmente o sistema operacional, pode causar um erro ao ligar novamente.

Desligando o seu NANO PC

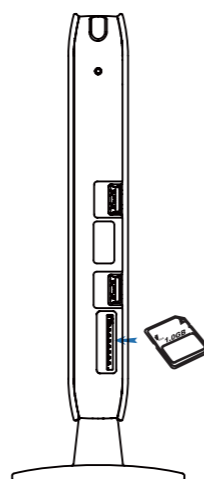
No Windows , clique em "Iniciar", "desligar computador" , "desligar" .

Usando o Leitor de Cartão

O leitor de cartão suporta vários tipos de cartão de memória, tais como SD, SDHC, e MMC.

Inserir/remover o cartão de memória

Insira o cartão com os conectores metálicos voltados para você. Empurre com cuidado até o cartão encaixar. Para remover, puxe o cartão para fora da porta.



Nota: antes de retirar o cartão de memória, use o utilitário de configuração na barra de tarefas para parar a operação do cartão de memória. Se não for feito isso poderá resultar na perda de dados que estão armazenados no cartão.

Solução de problemas

ATENÇÃO: Se você encontrar algum problema que não possa resolver, por favor entre em contato com seu Revendedor ou Distribuidor para orientações.

Fonte de Alimentação:

Sintoma: Computador não liga

Solução: Verificar se o Led de indicação de Fonte ligada esta aceso, verificar se o Plug de alimentação da Fonte esta bem encaixado, caso esteja danificado ou quebrado favor entrar em contato com o revendedor.

HDD (Disco Rígido):

Sintoma: HDD não inicializa

Solução: falsa operação ou dano no sistema operacional, tente inicializar no modo de segurança, e realizar a limpeza de disco.

Sintoma: HDD lento

Solução: Use as Ferramentas de software para desfragmentação do HDD

AUDIO

Sintoma: não sai som

Solução: verifique as configurações de som e volume, verifique se o cabo de conexão do fone de ouvido não foi ligado na entrada de microfone. Verifique nas Ferramentas do windows se o dispositivo de saída de som está ativo, ou desabilitado.

USB

Sintoma: dispositivo conectado na porta USB, não é reconhecido

Solução: verifique se o cabo está bem conectado, verifique se o drive do dispositivo está instalado.

Acesso a WEB

Sintoma: Não consegue conectar na Internet

Solução: verifique se o cabo RJ45 esta conectado entre o Mini Pc e o switch roteador.

ANATEL
3120-12-6534



(01) 07898426847384

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistema operando em caráter primário.

ATENÇÃO

ALTA voltagem interna. Não abra este produto a menos que seja profissional ou técnico autorizado.

