



CEPHEUS VPRO27

MANUAL DE INSTRUÇÕES

| | |
|-------------------------------|----|
| Precauções de segurança | 02 |
| II. Conteúdo da caixa | 03 |
| III. Instalação do suporte | 03 |
| IV. Ajustando o monitor | 04 |
| V. Botões do painel traseiro | 04 |
| VI. Operação básica | 04 |
| VII. Opções de conectividade | 05 |
| VIII. Menu OSD | 06 |
| VIII. Especificações técnicas | 08 |

Com alguma dúvida?

Acesse um de nossos sites pelo QR Code



Pichau Gaming

OU



Pichau

Ou acesse pelo site:

pichaugaming.com.br/suporte ou pichau.com.br/atendimento

Não exponha o monitor a ambientes úmidos, chuva ou outros líquidos.

Não abra o case do monitor, isso pode causar danos mecânicos e choques devido a eletricidade.

Operação:

Mantenha o monitor longe da luz solar direta e fontes de calor, como fornos.

Mantenha-o longe de qualquer tipo de líquido.

Remova qualquer objeto que possa cair dentro das aberturas de ventilador do dispositivo.

Não bloqueie as aberturas de ventilação, para evitar o super aquecimento.

Não bata ou derrube o monitor.

MANUTENÇÃO

Cuidado: tire o monitor da tomada antes de limpá-lo.

Para limpar a tela, umedeça um pano limpo e macio com água.

Use um tecido especial para telas, se possível.

Não use limpadores abrasivos, tiner, amônia, benzeno ou ar comprimido.

Soluções de limpeza inadequadas podem danificar o monitor ou deixar uma película leitosa na tela ou no case.

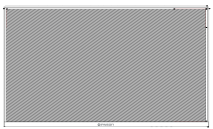
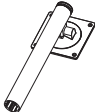
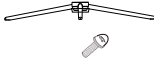
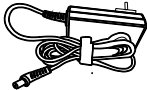
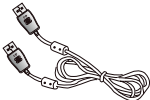

Tire o monitor da tomada de energia se não for usá-lo por um longo período de tempo.

Não exponha o monitor a poeira, líquidos ou ambiente úmidos.

Caso o monitor seja molhado acidentalmente, seque imediatamente usando um pano seco.

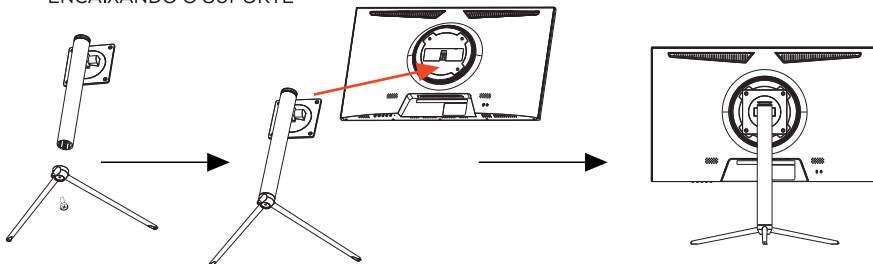
Caso algum líquido entre no monitor pelas aberturas de ventilação, interrompa o uso do monitor imediatamente e leve-o a um técnico profissional.

II - CONTEÚDO DA CAIXA

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  1X MONITOR |  1X SUPORTE |  1X BASE E 1X PARAFUSO |  1X CABO DE ALIMENTAÇÃO |
|  1X CABO DP |  1X MANUAL DO USUÁRIO |  4X PARAFUSOS DE FIXAÇÃO NA PAREDE | |

III - INSTALAÇÃO DO SUPORTE

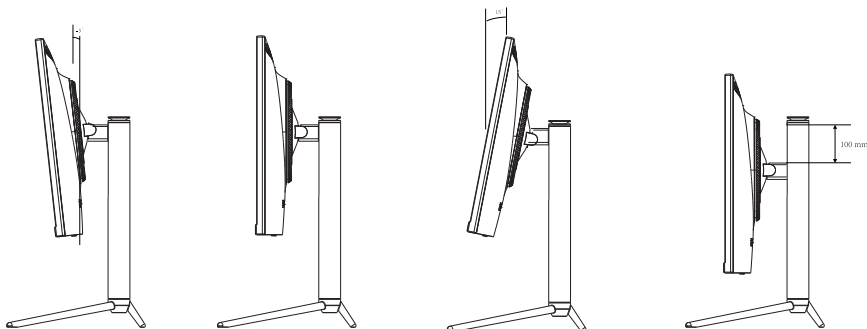
ENCAIXANDO O SUPORTE



1. Insira a base no encaixe localizado na parte inferior da montagem do suporte e, em seguida, use uma chave de fenda para instalar e apertar o parafuso.
2. Após a montagem da base do suporte, encaixe a base do suporte na placa de travamento localizada atrás do monitor.

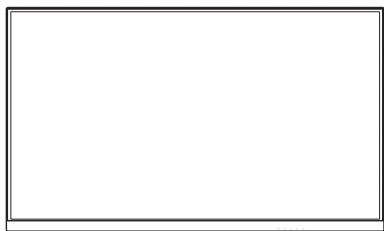
 Observação: Durante o processo de montagem do monitor, não pressione a tela de cristal líquido com as mãos para evitar danos à mesma.

IV - AJUSTANDO O MONITOR



Ângulo de inclinação: $-5^{\circ} (\pm 2^{\circ})$; $+15^{\circ} (\pm 2^{\circ})$, horizontal: 100mm.

V - BOTÕES DO PAINEL TRASEIRO



M V \wedge E ⏻

| | | |
|----|------------|---------------------------------------------|
| 1. | M | Menu / Tecla de seleção |
| 2. | V | Tecla para diminuir / Atalho para Brilho |
| 3. | \wedge | Tecla para aumentar / Mira |
| 4. | E | Tecla sair / Seleção de sinal |
| 5. | ⏻ | Botão liga e desliga / Indicador de energia |

VI - OPERAÇÃO BÁSICA

Explicação dos indicadores



Indicador

Uma luz azul contínua indica que a energia está ligada e o monitor está funcionando normalmente.

Uma luz vermelha contínua indica que não há fonte de vídeo e nenhum sinal horizontal ou vertical detectado ou voltagem baixa. Certifique-se de que o computador esteja ligado e todos os cabos de vídeo estejam completamente conectados.

VII - OPÇÕES DE CONECTIVIDADE



DC IN



HDMI 2



HDMI 1



DP 2



DP 1



ÁUDIO

DC IN: Conecta o cabo de alimentação.

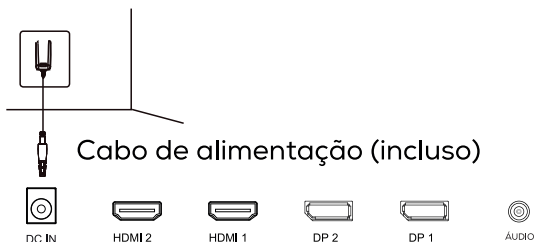
Porta HDMI: Conecta ao seu computador.

Porta DP: Conecta ao seu computador.

ÁUDIO: Você pode conectar seu dispositivo de reprodução de áudio.

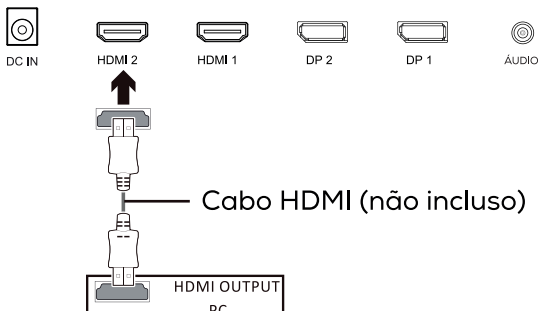
8.1 Conectando o cabo de alimentação

Conecte o cabo de alimentação ao conector de energia do monitor e, em seguida, a uma tomada de parede.



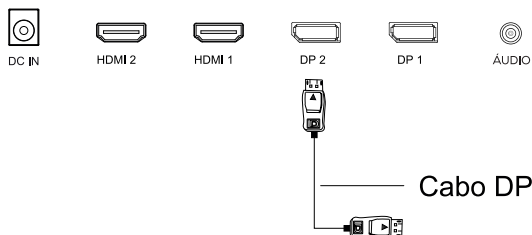
8.2 Conexão HDMI

Utilize o cabo HDMI para conectar o seu monitor ao computador caso ele não possua uma porta DP disponível.



8.3 Conexão DP

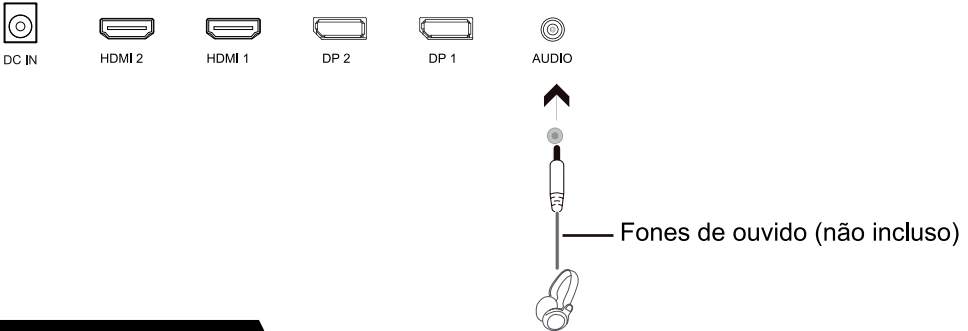
Utilize o cabo DP para conectar o seu monitor ao computador caso ele não possua uma porta DP disponível.



8.4 Conectando seus fones de ouvido

Conecte seus fones de ouvido para receber os sinais de áudio do seu computador. Se os seus fones de ouvido estiverem conectados ao monitor, outros dispositivos de áudio, como alto-falantes, serão silenciados.

Os fones de ouvido ou outros dispositivos de áudio não estão incluídos no pacote. Fones de ouvido (não incluso)



VIII - MENU OSD

O menu OSD (On-Screen Display) pode ser usado para ajustar as configurações do seu monitor e aparece na tela depois de ligar o monitor e pressionar o botão de menu (consulte o capítulo 6).

Se você estiver usando o monitor pela primeira vez, as configurações serão ajustadas automaticamente de acordo com a configuração do seu computador. Use o menu OSD e o software da placa de vídeo para alterar as configurações de acordo com suas necessidades.

1. Pressione qualquer botão para ativar a janela de navegação (⏻, E, Λ, V, M).
2. Pressione M para entrar no menu OSD



3. Pressione V ou A para navegar pelas funções do menu OSD. Destaque a função desejada e, em seguida, pressione M para entrar no submenu. Pressione V ou A para navegar pelos submenus e, em seguida, pressione M para destacar a função desejada.

Pressione V ou A para destacar uma opção e, em seguida, pressione M para confirmar as configurações e sair da tela atual.

4. Pressione E para sair da tela atual e do menu OSD.

10. Funções do menu OSD

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|------------------------------------------|
| Entrada de fonte | DPI(1.4) | |
| | DP2(1.4) | |
| | HDMI1(2.0) | |
| | HDMI2(2.0) | |
| Brilho/ Contraste | Brilho | 0-100 |
| | Iluminação | 0-100 |
| | Contraste | 0-100 |
| | DCR | Ligado / Desligado |
| Configuração de cor | Gamma | 1.8/2.0/2.2/2.4/2.6 |
| | Modo de imagem | Padrão / Foto/ Filme/ Jogo / FPS/ RTS |
| | Temperatura de cor | Normal / Quente / Frio / Usuário |
| | Low Blue Light | 0-100 |
| Configuração de qualidade de imagem | Nitidez | 0-100 |
| | Tempo de resposta | Desligado / Alto / Médio / Baixo |
| | MPRT | Desligado / Ligado (>100Hz) |
| Display | Proporção | Wide Screen/4:3 |
| Áudio | Mudo | |
| | Volume | 0-100 |
| OSD | Idiomas | 9 Idiomas |
| | OSD Posição H. | 0-100 |
| | OSD Posição V. | 0-100 |
| | OSD Transparência | 0-100 |
| | OSD Time Out | 5-30 |
| | OSD Rotação | Normal/90/180/270 |
| Outros | Adaptive Sync | Ligado / Desligado |
| | HDR | Ligado / Desligado / Detecção Automática |
| | Reset | |

VIII - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Marca: Pichau
Modelo: PG-CFV27-BL01
Tamanho da tela: 27 polegadas
Tipo de painel: IPS
Proporção da tela: 16:9
Taxa de atualização: 360Hz
Tempo de resposta: 1ms
Resolução: 1920x1080
Suporte VESA: 100x100mm
Área de display: 597.888 (H) x 336.312(V)
Tipo de iluminação: ELED
Pixel Pitch: 311.4x311.4
Superfície da tela: AG 25%,3H
Brilho: 300 cd/m²
Temperatura de cor padrão: 6500K
Taxa de contraste estado estático: 600min
1000 típico
Taxa de contraste estado dinâmico: Milhões

Gama de cores:
NTSC: 72%
sRGB: 99%
Adobe RGB: 82%
DCI-P3: 82%

Ângulo de visão: 178/178
Auto falante: 4Ω/2W
Entrada de alimentação: 12V DC 4A
Potência de entrada AC: 48W
Consumo de energia em espera (máximo): <0.5w
Temperatura de armazenamento: -20°C~60°C
Temperatura de operação: 0°C~40°C
Altitudes: ≤5000m
Modo de luz indicadora: Ligado: Azul (LED)
Distancia (AA ao Mid-Frame): 10.5MM

Ângulo de inclinação:
Para frente: 5°
Para trás: 15°
Ângulo de rotação: 15°

Características:
Temperatura de cor (frio, quente, normal, usuário)
Controle de Low Blue Light
DCR
Menu com multi idiomas
Modo de jogo FPS/RTS
GAME PLUS
HDR
FreeSync

Entradas:
2x HDMI 2.0
2x DP 1.4
1x DC
1x Saída de áudio

Dimensões:
Com suporte: 614.8x253.9x534.3mm
Sem suporte: 614.8x38x64.9mm

Peso líquido: 5.1kg
Peso bruto: 6.9kg

Conteúdo de embalagem:
Monitor
Base do Monitor
Cabo DP 1.4
Fonte de alimentação
Manual do Usuário

PICHAU

