



# CEPHEUS FUSE 32

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Precauções de segurança	02
Manutenção	02
Conteúdo da caixa	03
Instalação da base	04
Ajuste do monitor	05
Botões do painel traseiro	05
Operações básicas	05
Portas do monitor	06
Menu OSD	08
Funções do menu OSD	09
Especificações técnicas	10

## Com alguma dúvida?

Acesse um de nossos sites pelo QR Code



Pichau Gaming

OU



Pichau

Ou acesse pelo site:

[pichaugaming.com.br/suporte](http://pichaugaming.com.br/suporte) ou [pichau.com.br/atendimento](http://pichau.com.br/atendimento)

## I- PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

---

Não exponha o monitor a ambientes úmidos, chuva ou outros líquidos.  
Não abra o case do monitor para evitar riscos elétricos ou mecânicos.

Operação:

- Mantenha o monitor longe da luz solar direta ou de outras fontes de calor, como fogões.
- Mantenha o monitor afastado de qualquer líquido.
- Remova qualquer objeto que possa cair nas aberturas de ventilação.
- Não bloqueie as aberturas de ventilação para evitar superaquecimento.
- Não bata ou deixe cair o monitor.

## II- MANUTENÇÃO

---

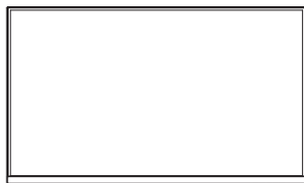
Cuidado: Desligue o cabo de alimentação da tomada antes de limpar o monitor.

- Para limpar a tela, umedeça ligeiramente um pano macio e limpo com água.
- Utilize, se possível, um lenço especial para limpeza de tela.
- Não utilize benzina, thinner, amônia, produtos de limpeza abrasivos ou ar comprimido.
- Soluções de limpeza inadequadas podem danificar o monitor ou deixar um filme esbranquiçado na tela ou case.
- Desconecte o monitor se não for utilizá-lo por um longo período de tempo.
- Não exponha o monitor a poeira, líquidos ou ambientes úmidos.
- Caso o monitor entre em contato com algum líquido, limpe-o imediatamente usando um pano seco.
- Se algum líquido for derramado nas aberturas de ventilação, não use mais o monitor. Entre em contato com um técnico de serviço profissional.

### III - CONTEÚDO DA CAIXA

Verifique se o pacote do monitor contém todas as peças. Se alguma peça estiver faltando, entre em contato com o atendimento.

Os cabos fornecidos podem variar de acordo com os produtos adquiridos.



Tela



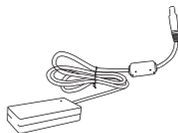
Suporte



Base



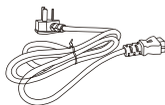
Cabo de sinal DP



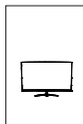
Adaptador de energia



Parafusos\*\*



Cabo de energia

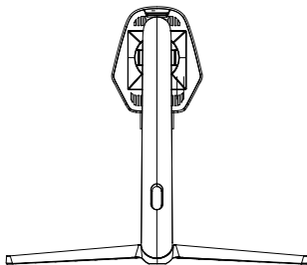


Manual do usuário

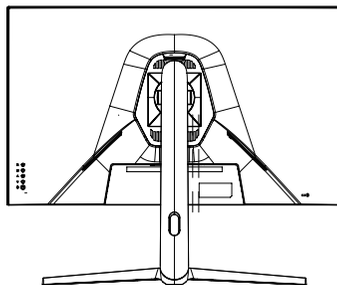
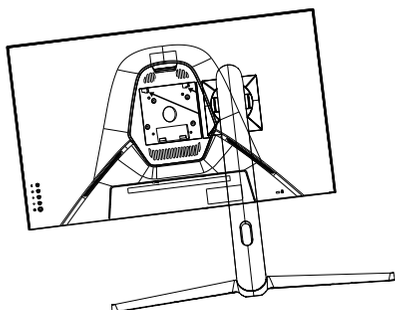
\* As figuras neste Manual do Usuário são apenas para referência.

\*\* Parafusos adicionais podem ser incluídos como reserva.

## IV - INSTALAÇÃO DA BASE



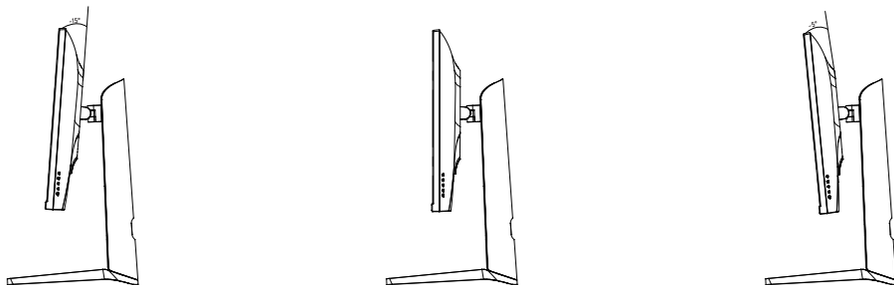
1. Insira a base no encaixe na parte inferior do conjunto de suporte e use uma chave de fenda para instalar o parafuso e apertá-lo.



2. Após montar o suporte da base, coloque-o suporte na placa de travamento localizada na parte traseira do monitor.

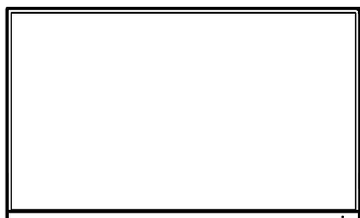
Observação: durante a montagem do monitor como um todo, não pressione a tela de cristal líquido com as mãos para evitar danificar a tela.

## V- AJUSTE DO MONITOR



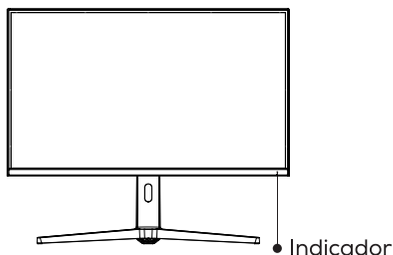
Ângulo de inclinação:  $-5.0^{\circ} (\pm 3.0^{\circ})$ ;  $+15^{\circ} (\pm 3.0^{\circ})$

## VI- BOTÕES DO PAINEL TRASEIRO



- |    |                                 |
|----|---------------------------------|
| 1. | "E" sair/ seleção de sinal.     |
| 2. | "M" Menu/ Tecla de seleção.     |
| 3. | "Δ" brilho/ mover para cima.    |
| 4. | "∇" modo cena/ mover para baixo |
| 5. | "⏻" Ligar/ desligar a tela      |

## VII- OPERAÇÕES BÁSICAS



Indicador:

- Uma luz azul constante indica que o monitor está ligado e funcionando normalmente.

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

## VIII - PORTAS DO MONITOR



DC IN



HDMI 1



HDMI 2



DP 1



DP 2



TIPO-C



Saída de Áudio

DC IN: Conecta a fonte de alimentação.

Porta HDMI: Conecta ao seu computador.

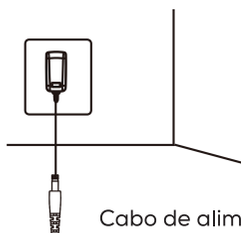
Porta DP: Conecta ao seu computador.

Tipo-C: Carrega 65 watts.

Saída de Áudio: Você pode conectar seu hardware de reprodução de áudio.

### 8.1 Conectando o cabo de alimentação

Conecte o cabo de alimentação ao conector do monitor e então a uma tomada de parede.



Cabo de alimentação (incluso)

### 8.2 Conexão HDMI

Use o cabo HDMI para conectar o seu monitor ao computador se ele não oferecer a opção de porta DP.



DC IN



HDMI 1



HDMI 2



DP 1



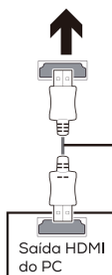
DP 2



TIPO-C



Saída de Áudio

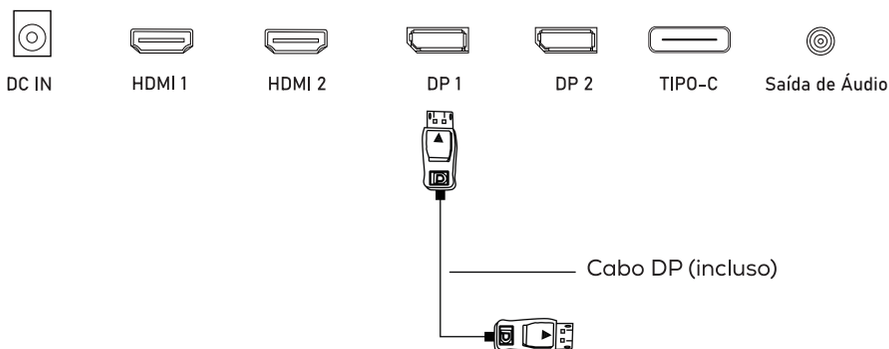


Cabo HDMI (não incluso).

Saída HDMI do PC

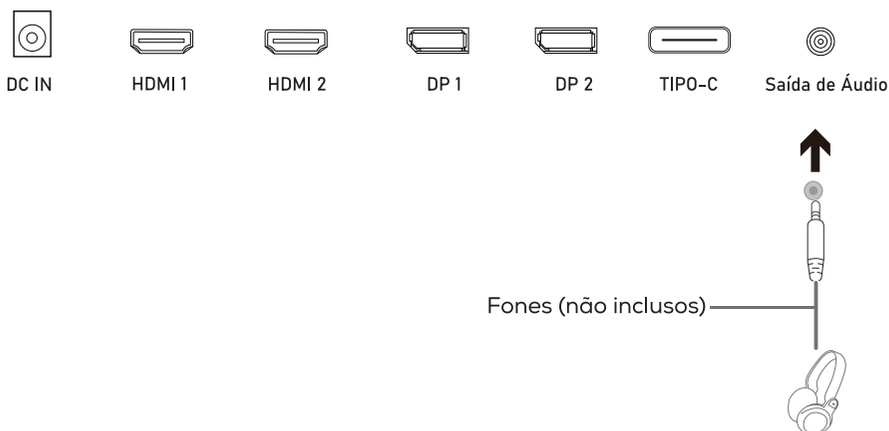
## 8.3 Conexão DP

Use o cabo HDMI para conectar o seu monitor ao computador se ele não oferecer a opção de porta DP.



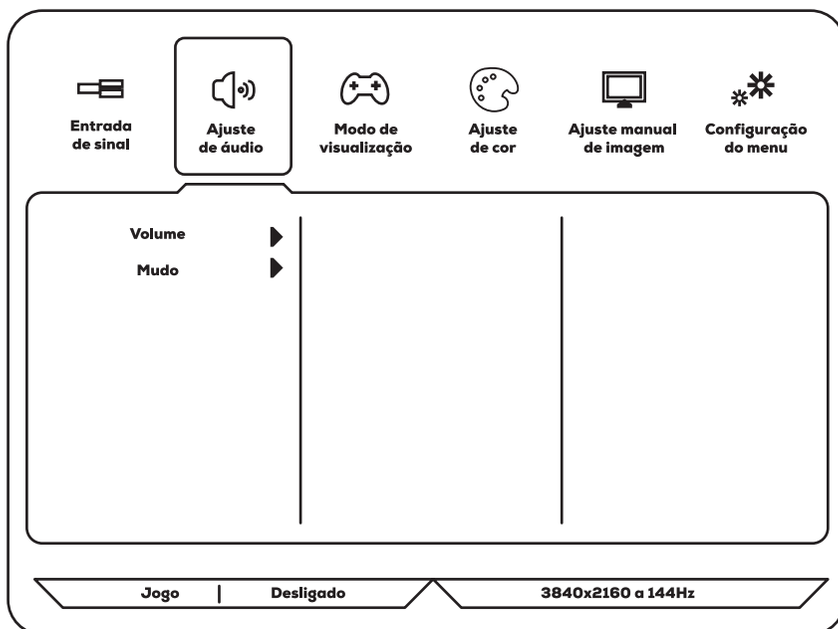
## 8.4 Conectando seu fone de ouvido

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



O menu OSD pode ser utilizado para ajustar as configurações do seu monitor e aparece na tela após ligar o monitor e pressionar o botão do menu (consulte o capítulo 6).

1. Pressione qualquer botão para ativar a janela de navegação (E, M,  $\Delta$ ,  $\nabla$ ,  $\phi$ ).
2. Pressione o botão "M" para acessar o menu OSD.



3. Pressione as teclas  $\Delta$  ou  $\nabla$  para navegar pelas funções do menu OSD.
  - Destaque a função desejada e pressione o botão "M" para acessar o submenu.
  - Pressione as teclas  $\Delta$  ou  $\nabla$  para navegar pelos submenus, pressione o botão "M" para destacar a função desejada.
  - Pressione as teclas  $\Delta$  ou  $\nabla$  para ajustar os valores e, em seguida, pressione o botão "M" para confirmar as configurações e sair da tela atual.
4. Pressione o botão "E" para sair da tela atual e do menu OSD.

As funções do monitor podem variar de acordo com os modelos, e as funções descritas neste manual são apenas para referência.

Seleção de entrada	DP1	
	DP2	
	HDMI1	
	HDMI2	
	Tipo-C	
Ajuste de áudio	Mudo	Ligado/ desligado
	Volume	0 - 100
Configurações de cor	Modo de visualização	Padrão, foto, filme, internet, jogo, FPS, RTS, MOBA
	Temperatura de cor	0 - 100
	Matiz	0 - 100
	Saturação	0 - 100
	Low blue light	0 - 100
Brilho/ contraste	Brilho	0 - 100
	Contraste	0 - 100
	DCR	Ligado/ desligado
Configuração de qualidade de imagem	Nitidez	0 - 100
	Tempo de resposta	Desligado, alto, médio, baixo
	Redução de ruído	Desligado, alto, médio, baixo
	Super resolução	Desligado, alto, médio, baixo
	Controle dinâmico de luminosidade	Desligado, ligado
Exibição	Proporção	Wide screen, 4:3, 11:1, automático
OSD	Idioma	Português
	Posição H. do OSD	0 - 100
	Posição V. do OSD	0 - 100
	Transparência do OSD	0 - 100
	Tempo de exibição do OSD	0 - 100
	Rotação do OSD	Normal, 90, 180, 270
Outros	FreeSync (adaptative Sync.)	Sim
	Gsync	Sim

## XI- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo: PG-CFVFSE32-BL01  
Tamanho da tela: 32 polegadas  
Tipo do painel: IPS  
Resolução: UHD – 3840x2160  
Taxa de atualização: 144Hz  
Tempo de resposta: 1ms  
Área ativa: 697.306x392.234mm  
Ângulo de visão: 178/178  
Dot pitch: 0.18159mm  
Taxa de contraste: 1000:1  
Brilho: 350cd/m<sup>2</sup>  
Voltagem: 24V/6A  
Consumo: 135W  
Stand by: 0.5W  
Auto falante: Sim  
Base ajustável: Sim  
Inclinação: -5° ~ 15°  
Montagem VESA: 100x100mm

Gama de cores:  
sRGB: 100%  
Adobe RGB: 83%  
DCI-P3: 88%  
Cores: 1.07B – 8bits + FRC

Características:

- Freesync & G-Sync
- Over Driver
- Low blue light
- Flicker free
- HDR
- MPRT
- Luz RGB

Entradas:  
2x HDMI 2.1  
2x DP 1.4  
1x Tipo-C  
1x DC  
1x Saída de Áudio

Dimensões:  
Com base: 714.9x305.5x591.9mm  
Sem base: 714.9x66.90x420.9mm

Peso líquido: 7.89Kg  
Peso bruto: 10.4Kg  
Peso da tela: 6.59Kg

Conteúdo de embalagem:

- Monitor
- Base do Monitor
- Fonte de energia
- Cabo DP 1.4
- Manual do usuário

# PICHAU

