



MANUAL
VALAK VX240L
GAMING CASE

IMPORTANTE

É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA LER, COMPREENDER E SEGUIR TODAS AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL. O MANUSEIO INCORRETO PODE DANIFICAR O EQUIPAMENTO E OCASIONAR A ANULAÇÃO DA GARANTIA.

CONFORMIDADE EMC

Conformidade EMC

Este dispositivo foi testado e considerado em conformidade com os padrões de um dispositivo digital classe B, de acordo a parte 15 das regras FCC. Esses padrões são designados para providenciar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais em uma instalação residencial. Este dispositivo gera e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não estiver bem instalado e de acordo com as instruções, e pode causar interferências prejudiciais para comunicações em rádio.

Este dispositivo não causa interferências prejudiciais para receptores de rádio ou televisão, que pode ser determinado ao desligar e ligar o dispositivo, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou realoque a antena receptora;
- Aumente a distância entre o dispositivo e o receptor;
- Conecte o dispositivo em uma tomada diferente daquela conectada ao receptor.
- Consulte um vendedor ou um técnico experiente em rádio/TV para pedir ajuda.

CUIDADO: *qualquer mudança ou modificação que não seja expressamente ilustrada nesse manual pode anular a garantia.*



NOTA: não é permitido utilizar nenhum cabo desprotegido neste dispositivo!

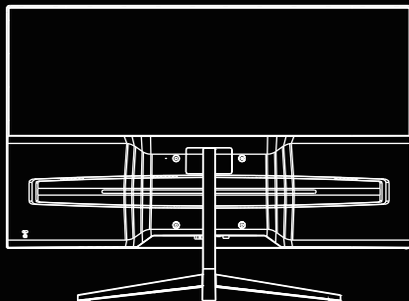
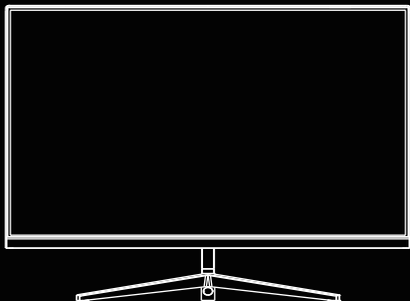
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Não deixe o monitor próximo a fontes de água, como banheiros, máquinas de lavar, lava-louças, cozinhas, piscinas ou em porões úmidos.
2. Não coloque o monitor em um carrinho, cadeira ou mesa instáveis. Se o monitor cair, pode ferir o usuário e danificar o dispositivo.
3. Você pode colocar o monitor em um carrinho ou cadeira de acordo com as recomendações contidas neste manual. Se fixar o Monitor em uma parede ou prateleira, a instalação fixa deve ser instalada rigorosamente de acordo com o procedimento.
4. Existem muitas aberturas longas e estreitas para ventilação nas partes superior e inferior do case traseiro. Para garantir que o monitor continue operando sem superaquecimento, essas aberturas não podem ser bloqueadas ou cobertas. Portanto, o monitor não deve ser colocado em uma cama, sofá, tapete ou superfície semelhante, e não pode ser colocado próximo a uma fonte de calor. Também não pode ser colocado em estantes ou caixas, a menos que haja ventilação adequada.
5. A faixa de voltagem de alimentação operacional do monitor é indicada no rótulo do case traseiro. Se você não puder confirmar a voltagem fornecida, consulte a companhia de energia local.
6. Quando o monitor não estiver em uso por um longo período, desligue-o da energia, isso evitará choques elétricos e danos à fonte de alimentação durante tempestades elétricas.
7. Não sobrecarregue a tomada, caso contrário, pode causar incêndio ou choque elétrico.
8. Não segure a base para virar o monitor de cabeça para baixo.
9. Não coloque objetos estranhos dentro do monitor, isso pode causar curto-circuito, ou incêndio ou choque elétrico.
10. Não abra o case traseiro, isso irá proteger o usuário da alta pressão ou outros perigos. Em caso de falha, entre em contato diretamente com nosso atendimento ou assistência técnica.
11. Conecte a tomada do monitor na tomada elétrica mais próxima e segura.
12. A altitude e o ambiente tropical para o adaptador são determinados pelos adaptadores fornecidos.
13. A placa traseira é marcada com um sinal de aviso para este tipo de dispositivo, indicando que o produto é adequado apenas para uso seguro a uma altitude de 2000m e abaixo.
14. A placa traseira é marcada com um sinal de aviso para este tipo de dispositivo, indicando que o produto é adequado apenas para uso seguro em condições climáticas não tropicais.

INSTRUÇÕES DE USO

1. Se o monitor estiver desligado, pressione o botão de ligar.
2. Para acessar o menu OSD, pressione o botão Menu.
3. Para navegar no menu OSD, pressione os botões UP ou DOWN.
4. Para selecionar um item no menu OSD, use, e o campo que estiver selecionado estará marcado com a coloração diferente. Pressione o botão menu para selecionar a função desejada.
5. Após ajustar a função desejada, selecione salvar e retornar ou cancele caso não queira manter as alterações realizadas, ou "exit" para retornar ao menu.

INSTALAÇÃO



○ AUTO

○ MENU

○ UP

○ DOWN

○ POWER

1. Botão Automático, Pressione AUTO para selecionar e confirmar.
2. Botão Menu, Primeiro clique: Vá para o menu principal OSD. Segundo clique: Sair e Menu Principal
3. Botão (+) Mover w para o Menu Seleção anterior ou aumentar a seleção atual.
4. Botão (-) Mover para o Menu de Seleção anterior ou para a seleção atual inferior.
5. Controle digital do interruptor de alimentação, usado para ligar ou desligar o monitor.



DP1.4



HDMI 2.0



DC

CUIDADOS:

Mantenha o produto longe de ambientes com muita umidade e de temperaturas extremas. Se necessário, limpe parte externa do produto usando apenas um pano levemente umedecido. Nunca use produtos de limpeza, abrasivos ou solventes no produto. Não abra o produto, sob o risco de danos e perda de garantia.

ESPECIFICAÇÃO

Marca: Mancer
Modelo: MCR-VX240L-BL01
Tamanho da tela de exibição: 27"
Curvatura da tela: R2800
Tipo de painel: IPS
Proporção da tela: 16:9
Resolução: FHD – 1920x1080
Tempo de resposta: 1ms
Taxa de atualização: 240Hz
Taxa de contraste: 1000:1
Brilho: 250cd/m²
Ângulo de visão: 178°/178°
Dot Pitch: 212.5*637.5um
Energia: DC 12V 4A
Consumo: 48W
Consumo em Stand By: <0.33W
Base: Base reclinável

Gama de cores:

sRGB: 100%
DCI-P3: 82.3%
NTSC: 75%
Adobe RGB: 85%
Colors: 16.7M

Entradas:

2 x HDMI 2.0
2 x DP 1.4
1 x DC

Características:

Anti-blue light
No Splash
HDR
FreeSync
VESA 75x75mm
Compatível com PS4, PS5 e XBOX
Peso Bruto: 4.7KG
Peso Líquido: 4KG

Dimensões:

Com base: 614.47*200.96*441.82mm
Sem base: 614.47*49.26*363.64mm

Conteúdo de embalagem:

Monitor
Base do monitor
Fonte de energia
Cabo HDMI 2.0
Manual do usuário

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Se o seu monitor não funcionar normalmente, por favor procure seguir os métodos rápidos para problemas comuns; se você precisar de assistência, por favor ligue para o vendedor do qual você adquiriu o monitor.

A. Não há imagem na tela/LED não acende

Favor, verifique se o cabo de energia está seguramente conectado no monitor e na tomada da parede, e se o monitor não está no modo economia de energia.

B. Não há imagem na tela/LED está vermelho

Favor olhar se a placa de exibição do PC está solta, e verifique a conexão entre os cabos de sinal e display.

C. O display não está claro, a imagem é muito grande ou muito pequena

Entre no menu OSD de ajuste de imagem, e então selecione "auto ajuste" para que o display se ajuste automaticamente para melhor.

D. A imagem está muito clara ou muito escura

Entre no menu OSD de ajuste de brilho e então selecione "cima/baixo" para ajustar o brilho e o contraste para melhor.

E. A tela está superaquecida

Por favor mantenha o monitor com no mínimo 5cm de espaço livre ao redor dele para ventilação, não coloque nada sobre o monitor.

F. Tela escura após ligar/ fâcula

Isso é normal. Devido a diferença de temperatura a luz de fundo não irá emitir luz uniformemente no início, mas a iluminação de luz de fundo irá trabalhar normalmente após 20 minutos, a escuridão e a fâcula terão desaparecido até lá.

G. A imagem está distorcida para piscar e tremer

Verifique as configurações do computador e escolha a resolução apropriada, então reajuste a resolução escolhida.

H. A cor está anormal

Verifique a conexão do cabo de sinal, se houver algum pino curvado ou quebrado, troque. Entre no menu OSD de ajuste de cores e configure as cores do display para melhor.

**AGRADECEMOS POR ESCOLHER O PICHAU GROUP
COMO PARTE DA SUA JORNADA.**



MANCER



Pichau

**EXPLORE NOSSOS SITES E ENCONTRE O
PRODUTO IDEAL PARA ELEVAR SUA EXPERIÊNCIA.**

