



MANUAL

---

**NEXUS 360**

# **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

*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

## AVISOS:

*Antes de utilizar, por favor leia cuidadosamente todas as informações deste manual.*

*Por favor guarde este manual para futuras consultas.*

*Desplugue este dispositivo da tomada da parede antes de limpar. Não use produtos líquidos ou aerossol para limpar.*

*Use um pano úmido para limpar. Favor use detergente de tela LCD para limpar, se a tela ainda estiver suja.*

*Não use peças não recomendadas pelo fabricante, de outro modo pode ser perigoso.*

*Quando desplugar o cabo de alimentação do monitor ou do adaptador, favor segurar o plug com a mão, não puxe diretamente pelo cabo.*

*Não coloque nenhum objeto sobre o cabo de alimentação e não pise nele.*

*Não use este dispositivo próximo a fontes de água como por exemplo banheira, bacia, pia de cozinha ou máquina de lavar. Não posicione o aparelho sobre o chão molhado, ou próximo a piscinas, etc. não toque a tela com seus dedos ou com objetos duros.*

*Ranhuras e aberturas na caixa e na parte traseira ou inferior são fornecidas para ventilação. Para garantir uma operação confiável dos componentes e os proteger de superaquecimento, essas aberturas não devem ser bloqueadas ou cobertas colocando o dispositivo na cama, sofá, tapete ou outras superfícies similares. Este dispositivo não deve nunca ser colocado sobre um radiador ou aquecedor e não deve ser posicionado em uma instalação embutida, a não ser que haja ventilação apropriada.*

*Certifique-se que o dispositivo esteja no mínimo a 5 cm de distância da parede ou de outros objetos ao redor durante o uso.*

*A fonte de alimentação deve responder ao indicado na placa de identificação. Se você tiver alguma dúvida a respeito da fonte de alimentação, favor dirigir-se ao vendedor ou ao fornecedor de energia local.*

*Como uma medida de segurança, o monitor ou adaptador é equipado com um cabo de alimentação com um plug de terminal triplo, o terceiro terminal é aterrado. Se o plug não puder ser conectado na tomada, favor entre em contato com um técnico em elétrica para substituir a tomada original para manter a medida de segurança em efeito.*

*Garanta que a tomada de alimentação e o cabo em uso são capazes de suportar a corrente nominal de todos os produtos.*

*Não coloque o dispositivo em um lugar onde o usuário o sujeite a má operação. Observe todos os avisos e instruções descritos no manual.*

# Precauções de Segurança

## AVISOS:

*Não sobrecarregue a tomada de energia ou use extensões, pois isso pode causar incêndios ou choques.*

*Não tente consertar este dispositivo, abrir ou remover as capas pode expor o usuário a uma voltagem perigosa ou outros perigos. Prefira atendimento pessoal de um profissional qualificado.*

*Desplugue este monitor ou o adaptador AC da tomada da parede e procure um serviço qualificado sob as seguintes condições:*

*a. quando o cabo de alimentação ou plug estiver estragado ou desgastado.*

*b. se o dispositivo for derrubado ou se a capa dele estiver estragada.*

*c. quando a performance do aparelho se deteriorar distintamente.*

*O cabo de alimentação é a principal forma de ligar ou desligar o dispositivo; tire da tomada se o aparelho não estiver sendo usado por um longo período de tempo.*

*Guarde o dispositivo em um local com boa ventilação, evite exposição solar direta, altas temperaturas ou umidade.*

*Guarde este dispositivo em um local onde a temperatura seja de  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $55^{\circ}\text{C}$  de qualquer outra forma pode causar estragos permanentes.*

# Introdução

*Geral:*

*Agradecemos por adquirir o mais novo modelo de monitor LED, com vantagens de alta performance de display e leveza etc., enquanto isso, com a economia de energia e sem recursos de radiação o novo monitor LED trará a você conforto, segurança e proteção ambiental com uma nova experiência visual. Apreciamos sua compra e utilização de nosso produto!*

*Se algum desses itens estiver ausente, entre em contato com nosso atendimento ao cliente.*



**NOTA: certifique-se de guardar a caixa original e todo material de embalagem para transportar a tela no futuro, caso necessário.**

# Recursos

*Alta performance e inteligente varredura multifrequência, usa a matriz de display, ativa de cristal líquido TFT (Thin Film Transistor), luz de fundo LED.*

*Controle de tecnologia digital de micro computador, sem radiação, sem brilho, sistema de alto-falante multimídia embutido (opcional).*

*Conexão de sinal AV embutido e 8 terminais (opcional).*

*Cumpre com a VESA DFMS Regulamento Internacional de Economia de Energia.*

*Suporta DDC 1/2B e Windows PNP (Plug & Play).*

*Micro processador baseado com controle OSD (On Screen Display), capaz de ajustar e otimizar a imagem.*

*Furo de elevação embutido em conformidade com o Padrão Internacional (VESA), que é capaz de pendurar o monitor na parede.*

# Lista de itens

*Favor, certifique-se de que os seguintes itens estão inclusos na embalagem do seu monitor LED antes de instalar:*

*Monitor LED (com pedestal)*

*Cabo DP*

*Cabo de alimentação*

*Manual do usuário*

*Se algum desses itens estiver faltando, por favor entre em contato com o vendedor para suporte técnico e serviço ao consumidor.*

*NOTA: Certifique-se de guardar a caixa original e todo material de embalagem para transporte futuro, caso necessário.*

# 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.*

# Especificações

Marca: Pichau

Modelo: PG-NX360-BL01

Tamanho: 27"

Tipo de Painel: IPS

Tempo de resposta: 1ms

Taxa de atualização: 360Hz

Resolução: FHD - 1920\*1080

Ângulo de Visão: 178°/178° (CR≥10)

Brilho: 250cd/m<sup>2</sup>

Contraste: 1000:1

Adaptador Externo: DC 12V 4A

Consumo Energia: 48W

Stand-by: <0.5W

Base: Triângulo

Inclinação: -5° ~ 20° (±3°)

## Gama de cores:

NTSC: 75%

sRGB: 100%

Adobe RGB: 85%

DCI-P3: 82.3%

Cores: 16.7M – 8bits

## Entrada:

1x HDMI 2.0

1x DP 1.4

1x USB 2.0

1x DC

Padrão VESA: 100X100mm

## Características:

Flicker Free

FreeSync

Low blue light

HDR

Plug and Play

Over Driver

Compatível com PS4, PS5 e XBOX

## Conteúdo de Embalagem:

Monitor

Base do Monitor

Fonte de Energia

Cabo DP 1.4

Manual do Usuário

## Dimensões:

Sem base: 616.96\*40.43\*367.03mm

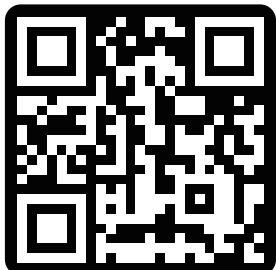
Com base: 616.96\*157.1\*457.39mm

## Peso:

Liquido: 3.8Kg

Bruto: 4.75Kg

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



**PICHAU**

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

