



MANUAL

VX5H

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 IMPORTANTES

AVISOS:

1. Antes de utilizar, por favor leia cuidadosamente todas as informações deste manual.
2. Por favor guarde este manual para futuras consultas.
3. Desligue 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.
4. Não use partes não recomendadas pelo fabricante, de outro modo pode ser perigoso.
5. Quando desligar o cabo de alimentação do monitor ou do adaptador, favor segurar o plug com a mão, não puxe diretamente pelo cabo.
6. Não coloque nenhum objeto sobre o cabo de alimentação e não pise nele.
7. 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.
8. Ranhuras e aberturas na caixa 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.
9. Certifique-se de que o dispositivo esteja no mínimo a 5 cm de distância da parede ou de outros objetos ao redor durante o uso.
10. 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.
11. 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.
12. Garanta que a tomada de alimentação e o cabo em uso são capazes de suportar a corrente nominal de todos os produtos.
13. Não coloque o dispositivo em um lugar onde o usuário o sujeite à má operação.

PRECAUÇÕES IMPORTANTES

14. Observe todos os avisos e instruções descritos no manual.
15. Não sobrecarregue a tomada de energia ou use extensões, pois isso pode causar incêndios ou choques.
16. 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.
17. Desligue este monitor ou 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 estiver estragada.
 - c. quando a performance do aparelho se deteriorar distintamente.
18. 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.
19. Guarde este dispositivo em um local com boa ventilação, evite exposição solar direta, altas temperaturas ou umidade.
20. Guardar este dispositivo em um local onde a temperatura seja de -20°C a 55°C de qualquer outra forma pode causar estragos permanentes.

INTRODUÇÃO

1.1 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!

1.2 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 DPMS Regulamento Internacional de Economia de Energia.
- Suporta DDC1/2B 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.

1.3 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 HDMI
- 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 transportar a tela no futuro, caso necessário.

ESPECIFICAÇÕES

Marca: Mancer
Modelo: MCR-VLKVX5H-BL01
Tamanho: 27"
Formato da tela: 16:9
Tipo de Painel: IPS
Tempo de resposta: 1ms
Taxa de atualização: 240Hz
Resolução: 2560x1440 – QHD
Ângulo de Visão: 178°(H) / 178°(V)
Brilho: 300 cd/m²
Contraste: 1000:1
Adaptador Externo: DC 12V 4A
Consumo de energia: 48W Stand-by ≤0,5W

Gama de cores:

sRGB: 95%
NTSC: 72%
Adobe RGB: 82%
DCI-P3: 80%
Precisão de cor: Delta E < 2
Cores: 16,7 milhões – 8 bits

Entradas:

2x HDMI 2.0
2x DisplayPort 1.4
1x Saída de áudio
1x DC
Padrão VESA: 100x100 mm
Base: Removível (Easy to disassemble)

Características:

HDR
FreeSync / Adaptive-Sync
MPRT
DCR (Dynamic Contrast Ratio)
Low Blue Light
Flicker Free
Mira Virtual
Modo Jogo

Conteúdo da embalagem:

Monitor
Fonte de alimentação externa com cabo de energia
Cabo DisplayPort 1.4
Manual do usuário

Dimensões:

Sem base: 614,5 x 44 x 359 mm
Com base: 614,5 x 174 x 443 mm
Embalagem: 675 x 104 x 436 mm

Peso:

Peso líquido: 3,35 kg
Peso bruto: 4,6 kg

**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.**

