



**MANUAL**

---

**PERSEUS V2**

# **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.**

# I - INFORMAÇÕES IMPORTANTES

## Avisos

Antes de utilizar este dispositivo, leia atentamente as instruções deste manual, e guarde-o para futuras consultas.

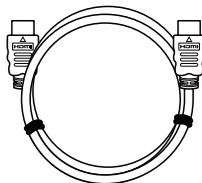
- Mantenha o monitor longe de fontes de água ou locais úmidos, como banheiros, cozinhas, porões e piscinas.
- Certifique-se de que o monitor esteja colocado em uma superfície plana. Se o monitor cair, pode causar lesões ao usuário ou danos ao dispositivo.
- Armazene e utilize o monitor em um local fresco, seco e bem ventilado, e mantenha-o afastado de fontes de emissão de calor.
- Não cubra ou bloqueie as aberturas na parte traseira do case, não use este dispositivo na cama, sofá, cobertor ou objetos similares.
- A faixa de voltagem de alimentação do monitor está impressa em uma etiqueta na parte traseira do case. Se for impossível determinar a voltagem de alimentação, consulte o distribuidor ou a companhia de energia local.
- Se o monitor não for utilizado por um longo período, desligue-o da tomada para evitar choques elétricos em dias chuvosos e danos devido a variações anormais de voltagem.
- Use apenas tomadas confiáveis com aterramento. Não sobrecarregue a tomada, pois isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Não coloque objetos estranhos dentro do monitor, pois isso pode causar curtos-circuitos resultando em incêndio ou choque elétrico.
- Não desmonte ou repare este produto por conta própria para evitar choque elétrico. Em caso de falhas, entre em contato diretamente com o nosso atendimento.
- Não puxe ou torça o cabo de alimentação forçadamente.
- Existe uma camada polarizadora (não um filme de proteção) na superfície da tela. Não a remova, pois isso pode danificar o produto e invalidar a garantia.

## II - CONTEÚDO DA EMBALAGEM

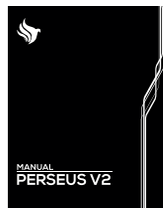
1. Monitor
2. Adaptador de energia
3. Cabo de sinal
4. Manual de instruções
5. Base



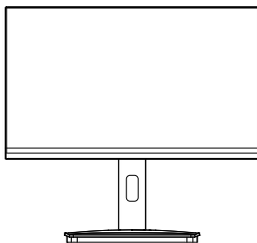
Adaptador de energia



Cabo DP



Manual de instruções

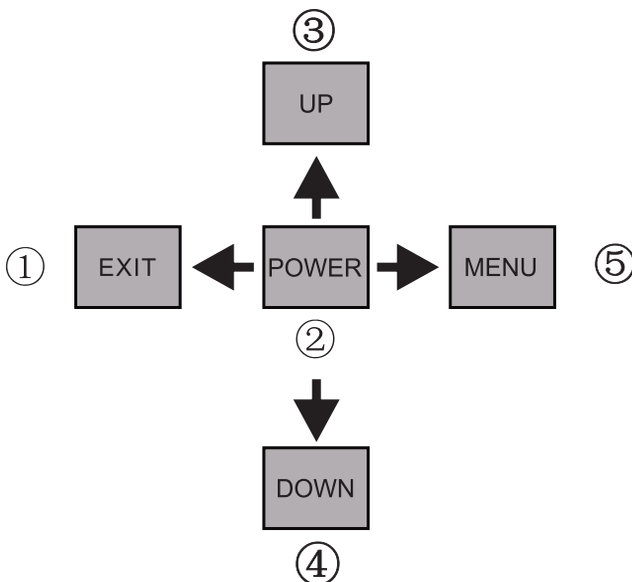


Monitor e Base

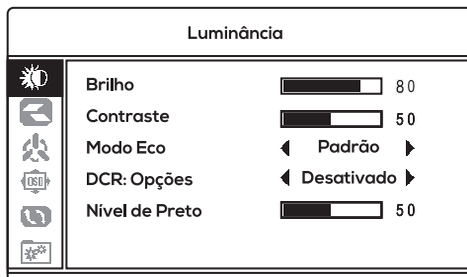
Nota: As imagens são apenas para referência. Consulte o produto real para detalhes.

## III - CONTROLES DO PAINEL

1. Empurre para a esquerda para sair do menu atual ou para selecionar fontes de entrada.
2. Ligar/desligar.
3. Selecione e ajuste os itens do OSD (Aumentar o valor).
4. Selecione e ajuste os itens do OSD (Diminuir o valor).
5. Empurre para a direita para abrir o menu OSD.
6. Entrada de Sinal (HDMI)
7. Entrada de Sinal (DP).
8. Entrada de energia.



# IV - MENU OSD



Menu	Submenu	Opções
Luminância	Brilho	0-100
	Contraste	0-100
	Modo Eco	Padrão/Jogo/Internet/Filme
	DCR	
	Nível de Preto	0-100
Imagem	Posição Horizontal	0-100
	Posição Vertical	0-100
	Relógio	0-100
	Fase	0-100
	Proporção de Imagem	Ampla/4:3
Cor	Temperatura de Cor	Quente/Normal Frio/Usuário
	Vermelho	0-100
	Verde	0-100
	Azul	0-100
OSD	Idioma	Inglês, Japonês, Chinês, Neerlandês, Português, Italiano, Espanhol, Alemão, Polonês, Francês
	Posição Horizontal	0-100
	Posição Vertical	0-100
	Tempo Limite	5-60
	Transparência	0-100
Redefinir	Auto Config.	
	Auto Color.	
	Redefinir	
Extra	Selecionar Entrada	HDMI/DP
	Modo LowBlue	0-100

# V - ESPECIFICAÇÕES

Marca: Pichau  
Modelo: PC-PRS27-V2  
Tamanho da tela: 27"  
Tipo de LED: a-Si TFT-LCD , LCM  
Tipo de painel: Nano IPS  
Tipo de luz de fundo: WLED  
Proporção da tela: 16:9  
Brilho: 350 cd/m<sup>2</sup> (Max.)  
Contraste: 1000:1 (Max.)  
Resolução do painel: 2560 x 1440  
Taxa de atualização: 165Hz  
Tempo de resposta: 5ms GTG (Max.)

Gama de cores:

95% DCI-P3  
100% sRGB  
87% Adobe RGB  
94% NTSC  
70% Rec.2020  
Delta E (<2)

Ângulo de visão (Horizontal/Vertical): 178°/178° (CR>10) IPS

Suporte de cores: 1.07B (8-bit + Hi-FRC)

Sinal de vídeo: Analog RGB/Digital

Sinc. sinal: Separate H/V, Composite, SOG

Compatibilidade:

PS4  
PS5  
XBOX  
MacBook

Entradas:

1 x HDMI 2.0  
1 x DP 1.4  
1 x USB-C (Gen 3.1) – Compatível com Thunderbolt  
2 x USB-A  
1 x USB (Upstream)  
1 x Saída de áudio  
1 x DC

Consumo de energia: Típico 90W

Energia em espera (DPMS): <0.5W

Tipo: DC 24V 4A

# VI - ESPECIFICAÇÕES

## Recursos:

HDR10

Fornecimento de Energia via Porta USB-C 65w

FreeSync/G-Sync

Over Drive

Plug & Play

Flick Free

Modo Low Blue Light

Altura do Suporte Ajustável

Alto falante

Montagem VESA: 100x100mm

Base: Base ajustável

Áudio: 2x3W

Voltagem: 110-220V

## Conteúdo da embalagem:

- Base do Monitor
- Cabo DisplayPort 1.4
- Cabo USB-C 3.1
- Cabo de Energia
- Fonte de Energia
- Manual do Usuário

## Dimensões:

Com base: 615mm\*356mm\*191mm

Sem base: 615mm\*356mm\*85mm

Peso líquido: 5.9kg

Peso bruto: 7.9kg

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



**PICHAU**

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

