



ALTAY T3

MANUAL DO USUÁRIO

1. Precauções de segurança

- Não deixe o monitor próximo a fontes de umidade, como banheiros, máquinas de lavar, máquinas de lavar louças, cozinhas, piscinas ou porões úmidos.

- Não posicione o monitor em um carro, cadeira ou mesa instável. Se o monitor cair no chão, poderá machucar o usuário além de ser danificado.

Você pode posicionar o monitor em um carro ou cadeira de acordo com as recomendações contidas neste manual. Se você fixar o monitor em uma parede ou prateleira, a instalação deve ser feita de estritamente de acordo com o procedimento aprovado pela empresa.

- Na parte traseira do case do monitor, tanto na parte de cima quanto na parte de baixo, existem aberturas longas e estreitas feitas para ventilação. Para garantir que o monitor continue a operar sem superaquecimento, essas aberturas não devem ser cobertas ou bloqueadas. Portanto, o monitor não deve ser colocado na cama, sofá, tapete ou superfícies similares, nem pode ser colocado próximo a fontes de calor ou superfícies quentes. Não deve ser colocado em estantes ou caixas a não ser que tenham a ventilação adequada.

- A faixa de tensão de alimentação operacional do monitor é indicada em uma etiqueta na parte traseira do case. Se você não consegue confirmar a voltagem na sua área, procure a companhia de suprimento de energia.

- Quando o monitor não for utilizado por um longo período de tempo, desligue-o da tomada, isso irá prevenir choques elétricos e danos por oscilações no suprimento de energia durante tempestades de raios.

- Não sobrecarregue a tomada, isso pode acarretar em incêndio ou choque elétrico.

- Não segure a base para puxar toda a máquina de cabeça para baixo.

- Não insira nenhum tipo de material dentro do monitor, isso pode causar curto circuito, incêndio ou choques.

- Não abra a parte traseira do case para evitar altas pressões e outros tipos de perigos. Se houver alguma falha, entre em contato diretamente com o suporte técnico adequado.

- Plugue o monitor à tomada indicada mais próxima.

- A altitude e o ambiente tropical para o adaptador são determinados pelos adaptadores fornecidos.

- A placa de identificação traseira está marcada com um sinal de aviso  para este tipo de máquina, que indica que o produto só é adequado para uso seguro a uma altitude de 2000m e abaixo.

- A placa de identificação traseira está marcada com um sinal de alerta  para este tipo de máquina, que indica que o produto é adequado apenas para uso seguro em condições climáticas não tropicais.

Selo de eficiência energética de classe um

Eficiência de energia (cd/W)	>1.05
Consumo de energia em estado fechado (W)	<0.5
Taxa de eficiência de energia	Classe 1
0 número de padrões nacionais de eficiência energética com base em	GB 21520-2015

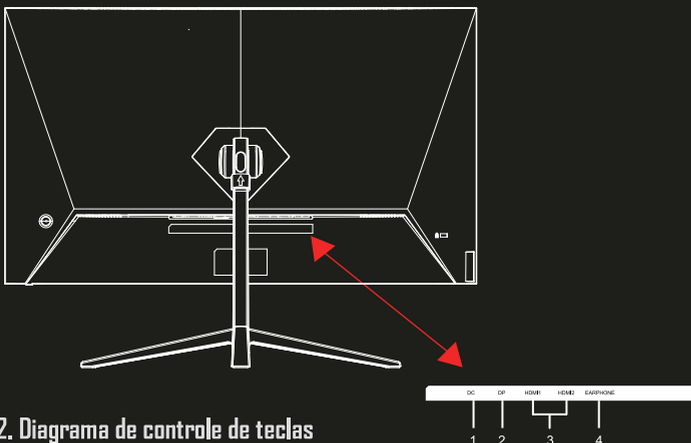
Selo de eficiência energética de classe dois

Eficiência de energia (cd/W)	>0.85
Consumo de energia em estado fechado (W)	<1.0
Taxa de eficiência de energia	Classe 2
0 número de padrões nacionais de eficiência energética com base em	GB 21520-2015

Aviso 1: Para evitar incêndio ou explosão, não exponha o monitor à chuva ou ambiente úmido. Existe um alta tensão perigosa no monitor.

Não abra o case. Se precisar de reparos, você deverá encontrar um técnico profissional.

Aviso 2: deve ser instalado e conectado a um soquete de saída com terminação de proteção de aterramento pelo serviço profissional.



2. Diagrama de controle de teclas

imagem

1. "DC" entrada DC

2. "DP" entrada DP

3. "HDMI (1.4)" entrada HDMI 1.4

4. "Earphone" entrada de fone de ouvido.

3. Instruções de ajuste do menu OSD

Item do menu principal	Ícone no menu principal	Itens do submenu	Faixa de valores	Instruções
Brilho		Brilho	0-100	Os usuários podem ajustar o brilho da tela no modo padrão.
		Contraste	0-100	Os usuários podem ajustar o contraste da tela no modo padrão.
		Nível de preto	0-20	O usuário pode ajustar este menu para aumentar o preenchimento do brilho escuro.
		Modo Eco	Padrão	O usuário pode escolher o modo ECO de acordo com suas preferências pessoais.
			Jogo	
			Filme	
			Texto	
		DCR	OFF	Os usuários podem alternar este item de menu para ajustar o efeito DCR.
ON				
Modo HDR	Auto	Desligue, ou deixe no auto, ou ligue o HDR.		
	OFF			
	ON			
Imagem		Saturação	0-100	O usuário pode ajustar a exibição de cores brilhantes de 0-100.
		Low Blue	0-100	O usuário pode ajustar esses itens de menu para reduzir dano à visão.
		Nitidez	0-4	O usuário pode ajustar a nitidez no modo padrão.
		Proporção de imagem	Wide	O usuário escolhe a proporção de imagem apropriadas de acordo com a sua preferência pessoal.
4:3				
Temperatura de cor		Temperatura de cor	Quente	O usuário escolhe a temperatura de cor de acordo com a sua preferência pessoal.
			Frio	
			Usuário	
		Vermelho	0-100	
Verde	0-100			
Azul	0-100			
Configurações OSD		Linguagens	19 linguagens	O usuário escolhe o idioma apropriado de acordo com a sua preferência pessoal.
		Posição H.	0-100	O usuário pode ajustar a posição OSD, timer e transparência.
		Posição V.	0-100	
		Timeout	10-60	
		Transparência	0-100	
Reset		Reset	/	Pressione este menu para restaurar os valores padrão.
MSC		Seleção de entrada	DP	O usuário pode selecionar a fonte de acordo com suas preferências pessoais.
			HDMI 1	
			HDMI 2	
		Freesync	Off/on	O usuário pode ativar ou desativar os itens do menu.
		Overdrive	Off/on	
MPRT	Off/on			

4. Perguntas frequentes

Problemas que surgem	Soluções possíveis
A luz indicadora de energia está desligada	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se está conectado a energia- Verifique se deve ou não conectar a linha de energia
Não é possível obter plug and play	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se o PC é compatível com plug and play- Verifique se a placa do Monitor é compatível com plug and play- Verifique se o conector em forma de D de 15 pinos do cabo de sinal está dobrado
A imagem está fraca	<ul style="list-style-type: none">- Ajuste a taxa de brilho e contraste
A imagem salta ou aparece ondulada	<ul style="list-style-type: none">- Alguns dispositivos elétricos podem estar causando interferência.
A luz indicadora de energia está ligada (piscando)	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se a energia do computador está ligada
O Monitor não tem exibição de imagem	<ul style="list-style-type: none">- Verifique se a placa de vídeo do computador está inserida- Verifique se o cabo de sinal do Monitor está conectado corretamente ao computador- Verifique o plugue do cabo de sinal do Monitor e certifique-se de que os pinos não são dobrados- Verifique se o computador está funcionando pressionando tecla Caps Lock no teclado do PC
Falta de cor (vermelho, verde, azul)	<ul style="list-style-type: none">- Verifique o plugue do cabo de sinal do Monitor e certifique-se de que os pinos não são dobrados
A tela não está no meio ou o tamanho não é adequado	<ul style="list-style-type: none">- Acerte o relógio (CLOCK) ou pressione a tecla de atalho (AUTO)
A imagem tem uma diferença de cor (branco não parece branco)	<ul style="list-style-type: none">- Ajuste a cor RGB ou selecione novamente a temperatura da cor
Brilho e taxa de contraste fracos	<ul style="list-style-type: none">- Após o Monitor ser usado por um período de tempo, se o brilho for reduzido e isso afetar o uso normal, envie o Monitor a um centro de assistência autorizado para reparação.
Imagem com interferência horizontal ou vertical	<ul style="list-style-type: none">- Desligue o sistema operacional Windows e ajuste o CLOCK ou execute a tecla AUTO.

5. Especificações do produto

Tamanho diagonal	60.45 (24")	
Proporção	16:9	
Tamanho da imagem (mm)	527.04x296.46mm	
Cor do display	16.7M	
Dot pitch (mm)	0.2745	
Resolução otimizada	1920x1080 @165Hz	
Temperatura ambiente	Armazenamento	-20°C a 60°C
	Operação	-5°C a 45°C
Humidade	Humidade relativa para operação	10% a 85%

ALTAY T3

