Monitor Dell 24 SE2425HM

Manual de Serviço Simplificado



Notas, cuidados e avisos

(i) NOTA: Uma NOTA indica informações importantes que o ajudam a utilizar melhor o seu proc	otuto
---	-------

△ CUIDADO: Um CUIDADO indica potenciais danos no hardware ou perda de dados e informa-o sobre como evitar o problema.

AVISO: Um AVISO indica um potencial de danos à propriedade, ferimentos pessoais ou morte.

Direitos de Autor © 2025 Dell Inc. ou suas subsidiárias. Todos os direitos reservados. Dell Technologies, Dell e outras marcas comerciais são marcas comerciais da Dell Inc. ou das suas subsidiárias. Outras marcas comerciais podem ser marcas comerciais dos seus respectivos proprietários.

Índice

Instruções de Segurança	
Antes de trabalhar no interior do monitor	4
Depois de trabalhar no interior do monitor	4
Vistas do monitor SE2425HM	5
Vista frontal	5
Vista traseira	6
Vista lateral	7
Vista inferior	7
Principais componentes do monitor SE2425HM	8
Diagrama de conectividade da cablagem	9
Conectar os cabos	10
Ligação do cabo HDMI	10
Ligação do cabo VGA	10
Desmontagem e remontagem	11
Ferramentas recomendadas	
Lista de parafusos	11
Suporte	12
Remover o suporte	12
Instalar o suporte	13
Tampa traseira	14
Remover a tampa traseira	14
Instalar a tampa traseira	16
Conjunto da base inferior	17
Remover o conjunto da base inferior	
Instalar o conjunto da base inferior	
Placa do teclado	
Remover a placa do teclado	
Instalar a placa do teclado	
Placa de interface	
Remover a placa de interface	
Instalar a placa de interface	
Placa de alimentação	
Remover a placa de alimentação	
Instalar a placa de alimentação	
Resolução de problemas	
Autoteste	
Diagnóstico integrado	
Problemas comuns	
Problemas específicos do produto	
Contactor a Doll	25

Instruções de Segurança

Utilize as seguintes orientações de segurança para proteger o monitor de potenciais danos e para garantir a sua segurança pessoal. Salvo indicação em contrário, cada procedimento neste documento pressupõe que o utilizador leu as informações de segurança fornecidas com o monitor.

- (i) NOTA: Antes de utilizar o monitor, leia as informações de segurança fornecidas com o monitor e impressas no produto. Guarde a documentação num local seguro para referência futura.
- AVISO: A utilização de controlos, ajustes ou procedimentos diferentes dos especificados nesta documentação pode resultar em exposição a choques, riscos elétricos e/ou riscos mecânicos.
- CUIDADO: O possível efeito a longo prazo de ouvir áudio em volume elevado através dos auscultadores (em monitores que os suportem) pode causar danos na capacidade auditiva.
- Coloque o monitor sobre uma superfície sólida e manuseie-o com cuidado. O ecrã é frágil e pode ficar danificado se cair ou se for pressionado por um objeto afiado.
- Assegure que o monitor tem capacidade elétrica para funcionar com a corrente AC disponível no local onde está.
- Mantenha o monitor à temperatura ambiente. Condições de frio ou calor excessivo podem ter um efeito adverso no cristal líquido do ecrã.
- Ligue o cabo de alimentação do monitor a uma ficha de parede que esteja próxima e acessível. Consulte Conectar os cabos.
- Não coloque nem utilize o monitor sobre uma superfície molhada ou perto de água.
- Não submeta o monitor a vibrações fortes ou a condições de grande impacto. Por exemplo, não coloque o monitor dentro da bagageira de um automóvel.
- Deslique o monitor quando este n\u00e3o for utilizado durante um per\u00edodo de tempo prolongado.
- Para evitar choques elétricos, n\u00e3o tente remover qualquer cobertura ou tocar no interior do monitor.
- Leia atentamente estas instruções. Guarde este documento para referência futura. Siga todos os avisos e instruções indicados no produto.
- Alguns monitores podem ser montados na parede utilizando o suporte VESA que é vendido em separado. Assegure que utiliza
 as especificações VESA correctas, conforme mencionado na seção de montagem na parede do Manual do Utilizador.

Para obter mais informações sobre instruções de segurança, consulte o documento *Informações de Segurança, Ambientais e Regulamentares (SERI)* que é fornecido com o monitor.

Antes de trabalhar no interior do monitor

Passos

- 1. Guarde e feche todos os ficheiros abertos e saia de todas as aplicações abertas.
- 2. Desligar o monitor.
- 3. Desconecte o monitor e todos os dispositivos conectados das respectivas tomadas elétricas.
- 4. Desconecte todos os dispositivos de rede e periféricos conectados, como o teclado, o rato e a estação de ancoragem do monitor.
- CUIDADO: Para desconectar um cabo de rede, primeiro desconecte o cabo do monitor e depois desconecte o cabo do dispositivo de rede.
- 5. Remova qualquer placa multimédia e disco óptico do monitor, se aplicável.

Depois de trabalhar no interior do monitor

CUIDADO: Deixar quaisquer parafusos soltos ou mal colocados no interior do monitor pode danificá-lo gravemente.

- 1. Substitua todos os parafusos e assegure que não ficam parafusos soltos no interior do monitor.
- 2. Conecte quaisquer dispositivos externos, periféricos ou cabos removidos antes de trabalhar no monitor.
- 3. Substitua todos os cartões multimédia, discos ou quaisquer outras peças que tenha removido antes de trabalhar no monitor.
- 4. Conecte o monitor e todos os dispositivos conectados das respectivas tomadas elétricas.
- 5. Ligar o monitor.

Vistas do monitor SE2425HM

Vista frontal

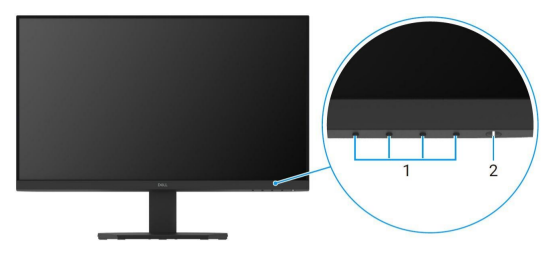


Figura 1. Vista frontal do monitor

Tabela 1. Componentes e descrições.

Etiqueta Descrição Utilização		Utilização
1	Botões de função	Para aceder ao menu OSD e alterar as definições, se necessário.
2	Botão de Energia (com indicador LED)	Para ligar ou desligar o monitor. O indicador luminoso branco estático indica que o monitor está ligado e a funcionar. Um indicador branco intermitente indica que o monitor se encontra em Modo de Suspensão.

Vista traseira

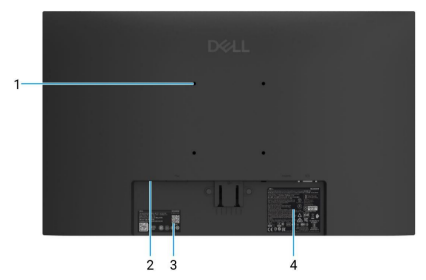


Figura 2. Vista traseira sem suporte do monitor

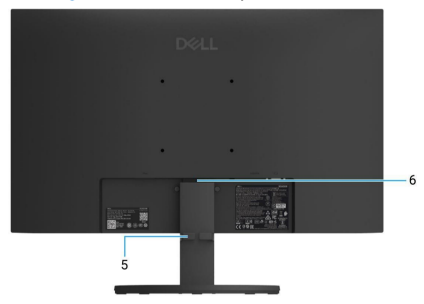


Figura 3. Vista traseira com suporte do monitor

Tabela 2. Componentes e descrições.

Etiqueta	Descrição	Utilização
1	Orifícios de montagem VESA (100 mm x 100 mm)	Montar o monitor na parede utilizando um kit de montagem na parede compatível com VESA.
2	Slot de bloqueio de segurança (com base na slot de segurança Kensington)	Fixe o monitor com a utilização de um bloqueio de segurança (adquirido em separado) para evitar movimentos não autorizados do monitor.
3	Etiqueta regulamentar (incluindo código QR MyDell, número de série e etiqueta de serviço)Código de barras, número de série e etiqueta de assistência técnica	Consulte esta etiqueta se precisar entrar em contato com a Dell para obter apoio técnico. A etiqueta de serviço é um identificador alfanumérico exclusivo que permite que os técnicos de serviço da Dell identifiquem as especificações do monitor e acedam as informações de garantiaConsulte esta etiqueta se precisar de contactar a Dell para obter suporte técnico. A etiqueta de serviço permite que os técnicos de serviço da Dell identifiquem as especificações do monitor e acedam as informações de garantia.
4	Etiqueta de regulamentação	Lista as aprovações regulamentares.
5	Clipe de gestão de cabos	Utilize para organizar os cabos, de forma a introduzi-los no slot.Para organizar os cabos.
6	Botão de liberação do suporte	Soltar o suporte do monitor.

Vista lateral



Figura 4. Vista lateral do monitor

Vista inferior



Figura 5. Vista inferior do monitor

Tabela 3. Componentes e descrições.

Etiqueta	Descrição	Utilização	
1	Porta de alimentação	Para ligar o cabo de alimentação do monitor.	
2	Porta HDMI	Ligar ao computador com o cabo HDMI.	
3	Porta VGA	Ligar ao computador com o cabo VGA.	

Principais componentes do monitor SE2425HM

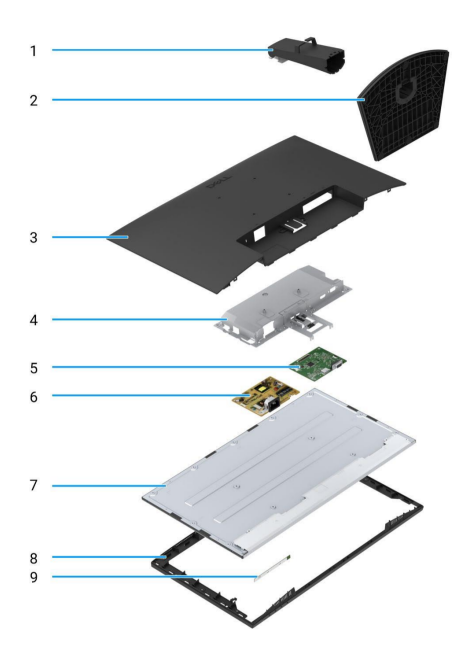


Figura 6. Principais componentes

Tabela 4. Componentes.

Item	Descrição	Item	Descrição
1	Suporte de elevação	6	Placa de alimentação
2	Base do suporte	7	Painel do ecrã
3	Tampa traseira	8	Estrutura intermédia do ecrã
4	Base inferior	9	Placa do teclado
5	Placa de interface		

Diagrama de conectividade da cablagem

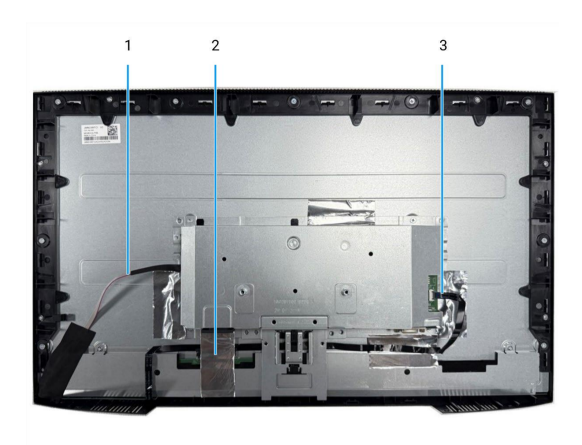


Figura 7. Diagrama de conectividade da cablagem

Tabela 5. Cabos.

Item	Descrição
1	Cabo da barra de luzes
2	Cabo de sinalização diferencial de baixa tensão (LVDS)
3	Cabo do teclado

Conectar os cabos

- AVISO: Antes de iniciar qualquer um dos procedimentos seguintes, siga as Instruções de Segurança.
- AVISO: Para a segurança, assegure que a ficha aterrada que conecta o cabo de alimentação esteja acessível ao operador e localizada o mais próximo possível do equipamento. Para desconectar a alimentação do equipamento, desconecte o cabo de alimentação da ficha ao segurar o plugue com firmeza. Nunca puxe o cabo.
- AVISO: Tem de ser utilizado um cabo de alimentação certificado com este equipamento. Devem ser consideradas as normas nacionais relevantes de instalação e/ou equipamento. Deve-se utilizar um cabo de alimentação certificado que não seja mais leve que um cabo flexível de cloreto de polivinila comum de acordo com a norma IEC 60227 (designação H05VV-F 3G 0,75 mm² ou H05VVH2-F2 3G 0,75 mm²).
- (i) NOTA: Não ligue todos os cabos ao computador ao mesmo tempo. Recomenda-se que os cabos sejam encaminhados através da slot de gestão de cabos antes de os ligar ao monitor.
- (i) NOTA: Os monitores Dell foram projetados para funcionar de forma otimizada com os cabos inbox fornecidos pela Dell. A Dell não garante a qualidade e o desempenho do vídeo se forem usados cabos que não sejam da Dell.

Para ligar o monitor ao computador:

- 1. Desligue o computador e desligue o cabo de alimentação.
- 2. Conecte o cabo HDMI ou VGA do monitor ao computador.

Ligação do cabo HDMI



Figura 8. Ligação do cabo HDMI

Ligação do cabo VGA



Figura 9. Ligação do cabo VGA

Desmontagem e remontagem

∧ CUIDADO: As informações contidas nesta seção destinam-se a técnicos de assistência autorizados na região EMEA. A Dell proíbe que os utilizadores desmontem o monitor e quaisquer danos causados por assistência não autorizada não serão cobertos pela garantia.

Ferramentas recomendadas

- Chave de fendas Phillips #0
- Chave de fendas Phillips #2
- Chave de porca 5 mm
- Esquadro de plástico

Lista de parafusos

- (i) NOTA: Quando remover os parafusos de um componente, recomenda-se que anote o tipo de parafuso, a quantidade de parafusos e depois coloque-os numa caixa de armazenamento de parafusos. Isto serve para assegurar que o número correto de parafusos e o tipo correto de parafuso são repostos quando o componente é substituído.
- (i) NOTA: Alguns computadores possuem superfícies magnéticas. Assegure que os parafusos não sejam deixados presos a essas superfícies ao substituir um componente.
- (i) NOTA: A cor dos parafusos pode variar de acordo com a definicão encomendada.

Tabela 6. Lista de parafusos.

Componente	Tipo de parafuso	Quantidade	Imagem do parafuso
Dobradiça da tampa traseira	M4x4.5	2	•
Estrutura intermédia do ecrã	M3x4	9	
Conjunto da base inferior	МЗхЗ	4	9
Placa de interface	М3х6	2	8
Placa de alimentação	М3х6	1	9
Ligação à terra da placa de alimentação	M4x9	1	
Porta VGA	#4-40x11.8	2	

Suporte

Remover o suporte

Pré-requisitos

1. Siga o procedimento descrito em Antes de trabalhar no interior do monitor.

- 1. Prima o conjunto do suporte para baixo para aceder ao botão de liberação.
- 2. Utilizando uma chave de fendas, prima o botão de liberação e afaste o suporte do monitor.
- 3. Prema a aba de liberação na parte inferior da base do suporte e separe o suporte de elevação da base do suporte.

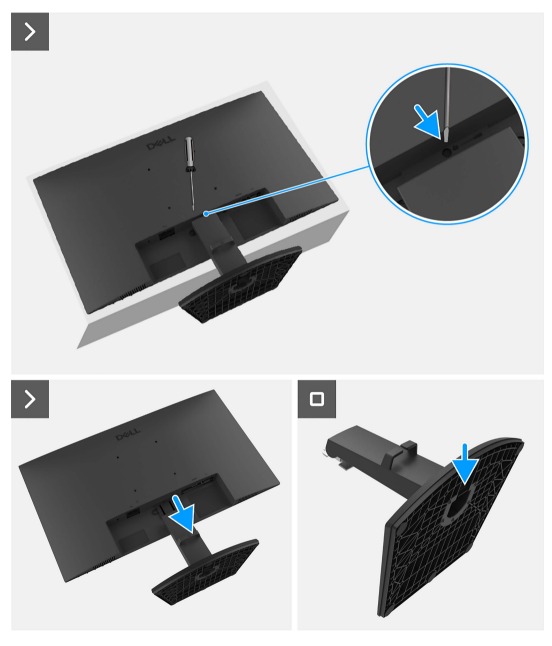


Figura 10. Remover o suporte

Instalar o suporte

Passos

- Alinhe e insira o suporte de elevação na base do suporte até encaixar no sítio.
- Deslize o conjunto do suporte para as ranhuras da tampa traseira do ecrã e encaixe-o no lugar.

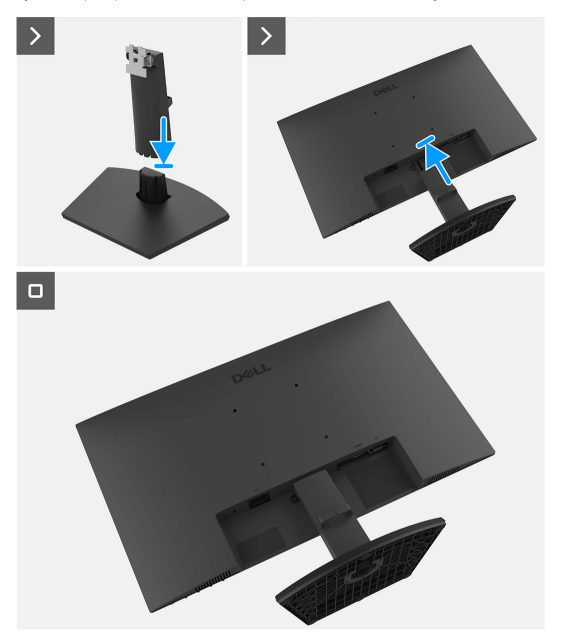


Figura 11. Instalar o suporte

Passos seguintes

1. Siga o procedimento em Depois de trabalhar no interior do monitor.

Tampa traseira

Remover a tampa traseira

Pré-requisitos

- 1. Siga o procedimento descrito em Antes de trabalhar no interior do monitor.
- **2.** Remover o suporte.

- 1. Remova os dois parafusos (M4x4.5) que prendem a tampa traseira ao conjunto da base inferior.
- 2. Com a utilização de um esquadro de plástico, levante a tampa traseira começando pela extremidade inferior do monitor.
- 3. Levante e remova a tampa traseira do monitor.

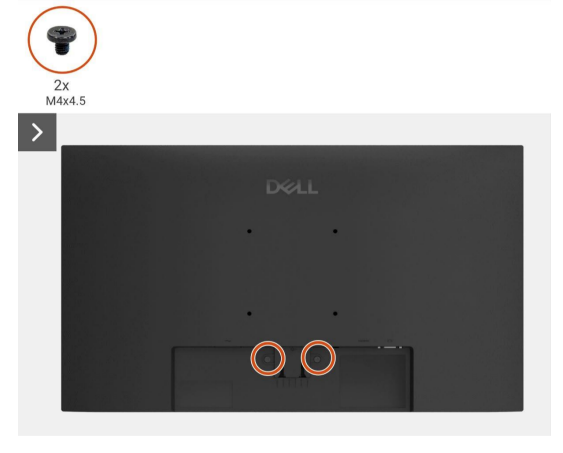


Figura 12. Remover a tampa traseira



Figura 13. Remover a tampa traseira

Instalar a tampa traseira

Passos

- 1. Alinhe a tampa traseira com a base inferior e encaixe-a no sítio.
- (i) NOTA: Alinhe os orifícios dos parafusos na tampa traseira com os orifícios dos parafusos no conjunto da base inferior antes de aplicar uma ligeira pressão na tampa traseira.
- Volte a colocar os dois parafusos (M4x4.5) para fixar a tampa traseira ao monitor.

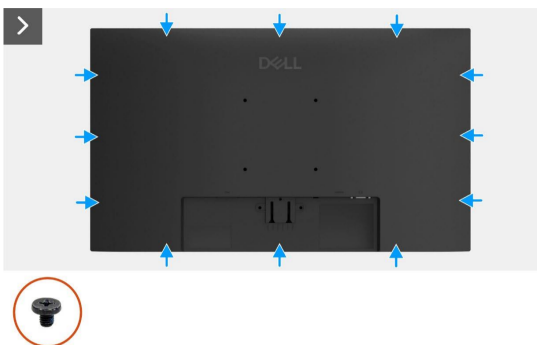






Figura 14. Instalar a tampa traseira

Passos seguintes

- 1. Instalar o suporte.
- Siga o procedimento em Depois de trabalhar no interior do monitor.

Conjunto da base inferior

Remover o conjunto da base inferior

Pré-requisitos

- 1. Siga o procedimento descrito em Antes de trabalhar no interior do monitor.
- 2. Remover o suporte.
- 3. Remover a tampa traseira.

- 1. Remova os quatro parafusos (M3x3) que fixam a base inferior ao painel do ecrã.
- 2. Retire a fita que fixa o cabo da barra de luzes ao painel do ecrã.
- 3. Desconecte o cabo da barra de luzes do conector no painel do ecrã.
- 4. Abra o trinco e desconecte o cabo do teclado do conector na placa de interface.
- 5. Retire as cinco folhas de alumínio do cabo LVDS e do conjunto da base inferior.
- 6. Desconecte o cabo LVDS do conector no painel do ecrã.
- 7. Remova o conjunto da base inferior do painel do ecrã.



Figura 15. Remover o conjunto da base inferior

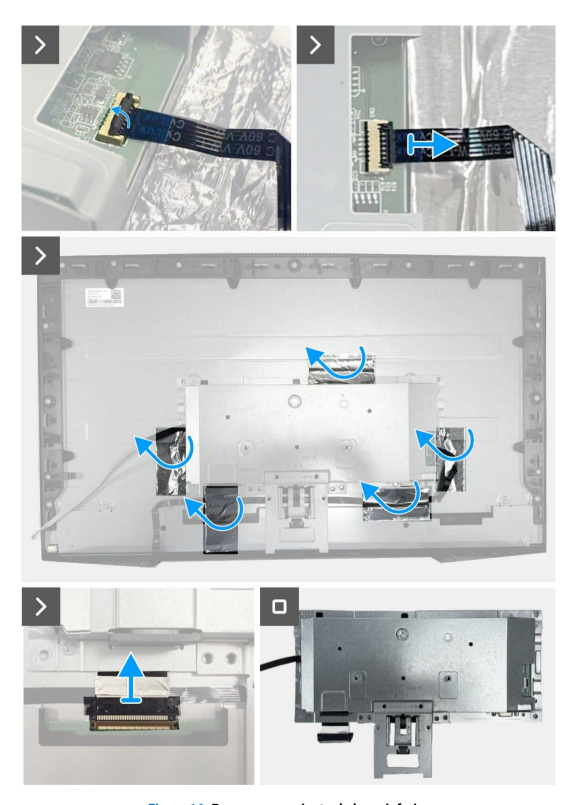


Figura 16. Remover o conjunto da base inferior

Instalar o conjunto da base inferior

- 1. Conecte o cabo LVDS ao conector no painel do ecrã.
- 2. Posicione o conjunto da base inferior no painel do ecrã, assegurando que o entalhe no suporte da base inferior fica alinhado com a nervura na base inferior da estrutura intermédia do ecrã.
- 3. Introduza o cabo do teclado no conector da placa de interface e feche o trinco para o fixar no lugar.
- 4. Substitua os quatro parafusos (M3x3) que fixam o conjunto da base inferior ao painel do ecrã.
- 5. Coloque as cinco folhas de alumínio do cabo LVDS e do conjunto da base inferior.
- 6. Conecte o cabo da barra de luzes ao conector no painel do ecrã e coloque a fita que o fixa ao painel.

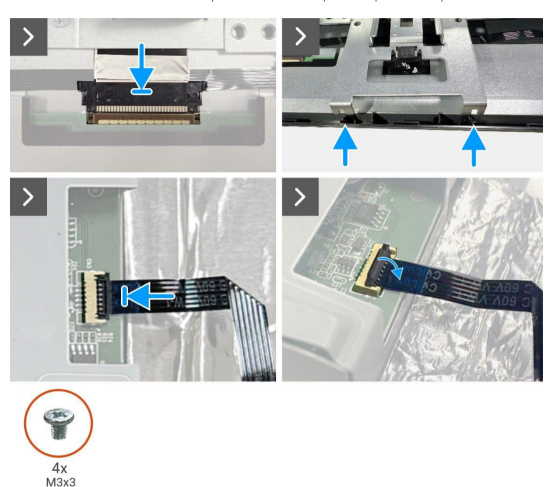




Figura 17. Instalar o conjunto da base inferior

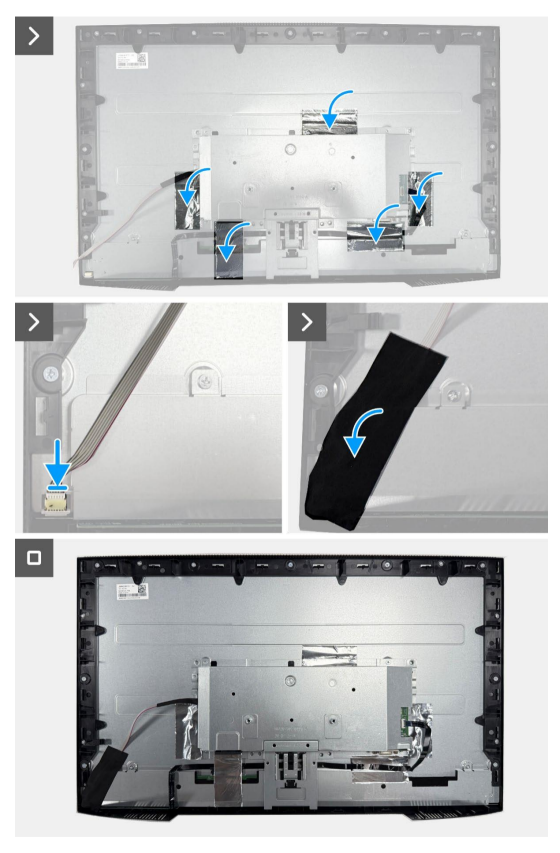


Figura 18. Instalar o conjunto da base inferior

Passos seguintes

- 1. Instalar a tampa traseira.
- 2. Instalar o suporte.
- 3. Siga o procedimento em Depois de trabalhar no interior do monitor.

Placa do teclado

Remover a placa do teclado

Pré-requisitos

- Siga o procedimento descrito em Antes de trabalhar no interior do monitor. 1.
- 2. Remover o suporte.
- Remover a tampa traseira. 3.
- Remova o conjunto da base inferior. 4.

- Remova a placa do teclado da ranhura na estrutura intermédia do ecrã. 1.
- Retire o cabo do teclado da proteção do painel.

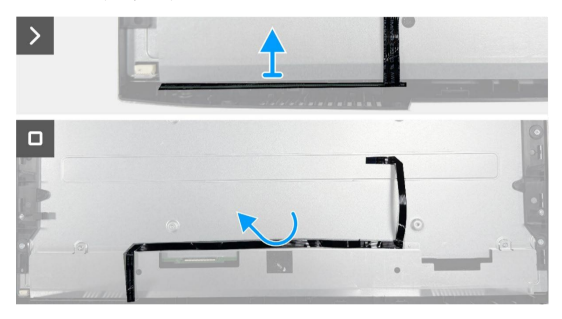


Figura 19. Remover a placa do teclado

Instalar a placa do teclado

Passos

- 1. Alinhe e coloque a placa do teclado na estrutura intermédia do ecrã.
- 2. Coloque o cabo do teclado à proteção do painel.

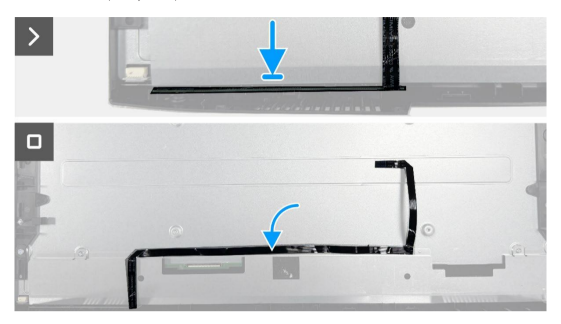


Figura 20. Instalar a placa do teclado

Passos seguintes

- 1. Instale o conjunto da base inferior.
- 2. Instalar a tampa traseira.
- 3. Instalar o suporte.
- **4.** Siga o procedimento em Depois de trabalhar no interior do monitor.

Placa de interface

Remover a placa de interface

Pré-requisitos

- 1. Siga o procedimento descrito em Antes de trabalhar no interior do monitor.
- Remover o suporte. 2.
- 3. Remover a tampa traseira.
- Remova o conjunto da base inferior. 4.
- Remova a placa do teclado. 5.

- Remova os dois parafusos hexagonais da porta VGA. 1.
- Remova o mylar do conjunto da base inferior. 2.
- Remova os três parafusos (M3x6) que prendem a placa de interface e a placa de alimentação ao conjunto da base inferior 3.
- Remova o parafuso (M4x9) que prende a placa de alimentação ao conjunto da base inferior. 4.
- Remova a placa de interface e a placa de alimentação do conjunto da base inferior. 5.
- Desconecte o cabo de alimentação do conector na placa de interface. 6.
- Desconecte o cabo LVDS do conector na placa de interface. 7.



Figura 21. Remover a placa de interface

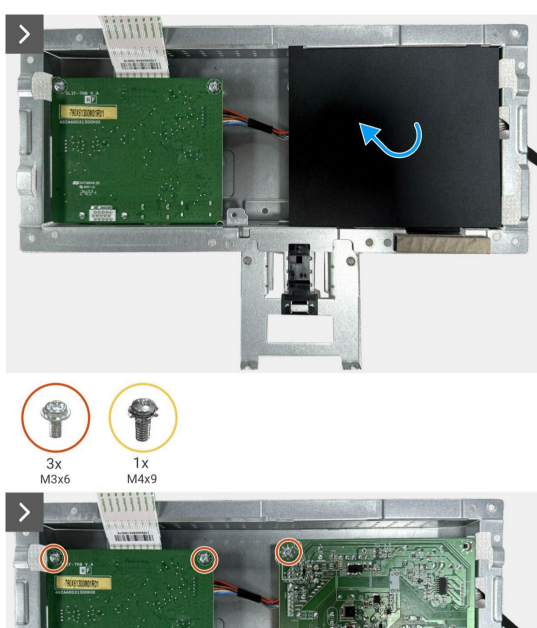




Figura 22. Remover a placa de interface

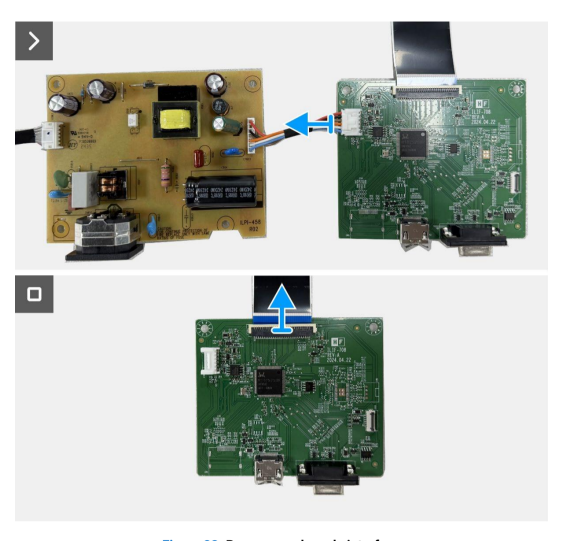


Figura 23. Remover a placa de interface

Instalar a placa de interface

- 1. Conecte o cabo LVDS ao conector na placa de interface.
- 2. Conecte o cabo de alimentação ao conector na placa de interface.
- 3. Alinhe e coloque a placa de interface e a placa de alimentação no conjunto da base inferior.
- **4.** Volte a colocar os três parafusos (M3x6) que prendem a placa de interface e a placa de alimentação ao conjunto da base inferior
- **5.** Substitua o parafuso (M4x9) para fixar a placa de alimentação no conjunto da base inferior.
- **6.** Fixe o mylar ao conjunto da base inferior.
- 7. Substitua os dois parafusos sextavados para fixar a porta VGA.



Figura 24. Instalar a placa de interface



Figura 25. Instalar a placa de interface



Figura 26. Instalar a placa de interface

Passos seguintes

- 1. Instalar a placa do teclado.
- 2. Instale o conjunto da base inferior.
- 3. Instalar a tampa traseira.
- **4.** Instalar o suporte.
- **5.** Siga o procedimento em Depois de trabalhar no interior do monitor.

Placa de alimentação

Remover a placa de alimentação

Pré-requisitos

- Siga o procedimento descrito em Antes de trabalhar no interior do monitor. 1.
- Remover o suporte. 2.
- Remover a tampa traseira. 3.
- Remova o conjunto da base inferior. 4.
- Remova a placa do teclado. 5.
- Remova a placa de interface. 6.

Passos

Desconecte o cabo da barra de luzes do conector na placa de alimentação. 1.

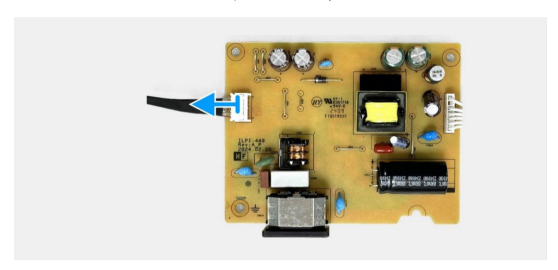


Figura 27. Remover a placa de alimentação

Instalar a placa de alimentação

Passos

1. Conecte o cabo da barra de luzes ao conector na placa de alimentação.

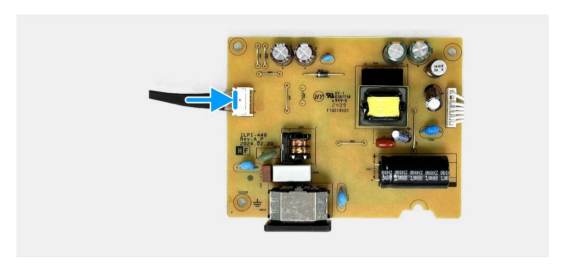


Figura 28. Instalar a placa de alimentação

Passos seguintes

- 1. Instalar a placa de interface.
- 2. Instalar a placa do teclado.
- 3. Instale o conjunto da base inferior.
- 4. Instalar a tampa traseira.
- **5.** Instalar o suporte.
- **6.** Siga o procedimento em Depois de trabalhar no interior do monitor.

Resolução de problemas

AVISO: Antes de iniciar qualquer um dos procedimentos desta seção, siga as Instruções de Segurança.

Autoteste

O seu monitor disponibiliza uma funcionalidade de autoteste que lhe permite verificar se o monitor está a funcionar corretamente. Se o monitor e o computador estiverem devidamente ligados mas o ecrã não apresentar quaisquer imagens, realize o autoteste do monitor executando os seguintes passos:

- 1. Desligue o computador e o monitor.
- 2. Desligue todos os cabos de vídeo do monitor. Para garantir o funcionamento correto do autoteste, retire todos os cabos digitais da parte posterior do computador.
- 3. Ligue o monitor.
- (i) NOTA: Deve aparecer uma caixa de diálogo no ecrã (contra um fundo preto), se o monitor não conseguir detectar um sinal de vídeo e estiver a funcionar corretamente. Enquanto estiver no modo de autoteste, o LED de alimentação permanece branco.

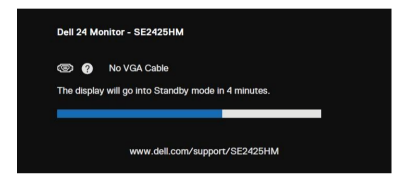


Figura 29. Mensagem de aviso de cabo VGA desligado

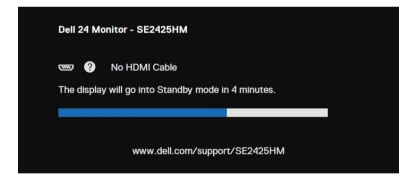


Figura 30. Mensagem de aviso de cabo HDMI desligado

- (i) NOTA: Esta mensagem também aparece durante a operação normal, quando o cabo de vídeo está desligado ou danificado.
- 4. Desligue o monitor e reconecte o cabo de vídeo; em seguida, ligue o computador e o monitor.

Se o ecrã do monitor continuar em branco depois de executar o procedimento anterior, verifique o driver de vídeo e o computador, pois o monitor está a funcionar corretamente.

Diagnóstico integrado

O seu monitor possui uma ferramenta de diagnóstico integrada que ajuda a determinar se qualquer anomalia no ecrã é um problema inerente ao monitor, ou ao seu computador e placa gráfica.

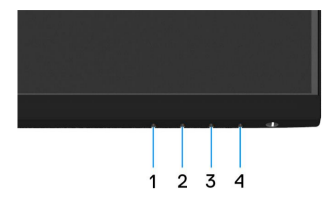


Figura 31. Botões de função de diagnóstico integrados

Para executar o diagnóstico integrado:

- 1. Certifique-se de que o ecrã está limpo (sem partículas de pó na superfície do ecrã).
- 2. Mantenha premido o Botão 4 durante cerca de 4 segundos até que o menu seja apresentado.
- 3. Utilize o **Botão 1** ou **2** para selecionar e prima para confirmar.

 No início do programa de diagnóstico será apresentado um padrão de teste cinzento.
- 4. Verifique cuidadosamente se existem anomalias o ecrã.
- 5. Prima o Botão 1 para alterar os padrões de teste.
- **6.** Repita os passos 4 e 5 para inspecionar o ecrã em vermelho, verde, azul, preto, branco e texto.
- 7. No ecrã de teste de cor branca, verifique se a cor branca é uniforme e, se apresenta um tom esverdeado/avermelhado, etc.
- 8. Prima o Botão 1 para terminar o programa de diagnóstico.

Problemas comuns

A tabela seguinte fornece informações gerais sobre problemas comuns do monitor que pode encontrar e as possíveis soluções:

Tabela 7. Problemas comuns e soluções.

Sintomas comuns	Soluções possíveis	
Sem vídeo/ LED de alimentação desligado	Assegure que o cabo de vídeo que liga o monitor ao computador está corretamente ligado e seguro. Verifique se a ficha elétrica está a funcionar corretamente, a utilizar qualquer outro equipamento elétrico. Assegure que o botão de alimentação está premido. Assegure que é selecionada a fonte de entrada correta com a utilização do menu Fonte de Entrada.	
Sem vídeo/ LED de alimentação ligado	 Aumente os controlos de brilho e contraste a utilizar o OSD. Efetue a verificação da função de autoteste do monitor. Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no conector do cabo de vídeo. Execute o diagnóstico integrado. Assegure que é selecionada a fonte de entrada correta através do menu Fonte de Entrada. 	
Má focagem	 Desconecte os cabos de extensão de vídeo. Redefina as definições de fábrica do monitor (Redefinição de Fábrica). Altere a resolução de vídeo para o rácio de aspecto correto. 	
Vídeo Tremido/Estremecido	 Redefina as definições de fábrica do monitor (Redefinição de Fábrica). Verifique os fatores ambientais. Desloque o monitor e teste-o noutra sala. 	
Falta de pixéis	 Desligue o monitor e volte a ligá-lo. O pixel permanentemente apagado é um defeito natural que pode ocorrer na tecnologia LCD. Para obter mais informações sobre a política de qualidade e pixels do monitor Dell, consulte o site de suporte da Dell em: www.dell.com/pixelguidelines. 	
Pixels presos	 Desligue o monitor e volte a ligá-lo. O pixel permanentemente apagado é um defeito natural que pode ocorrer na tecnologia LCD. Para obter mais informações sobre a política de qualidade e pixels do monitor Dell, consulte o site de suporte da Dell em: www.dell.com/pixelguidelines. 	
Problemas de brilho	 Redefina as definições de fábrica do monitor (Redefinição de Fábrica). Ajuste os controlos de brilho e contraste a utilizar o OSD. 	
Distorção geométrica	 Redefina as definições de fábrica do monitor (Redefinição de Fábrica). Ajuste a horizontal e a vertical a utilizar o OSD. 	
Linhas Horizontais/Verticais	 Redefina as definições de fábrica do monitor (Redefinição de Fábrica). Efetue a verificação da função de autoteste do monitor e determinar se estas linhas também estão no modo de autoteste. Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no conector do cabo de vídeo. Execute o diagnóstico integrado. 	
Problemas de sincronização	 Redefina as definições de fábrica do monitor (Redefinição de Fábrica). Efetue uma verificação da função de autoteste do monitor para determinar se o ecrã codificado aparece no modo de autoteste. Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no conector do cabo de vídeo. Reinicie o computador no modo de segurança. 	
Questões relacionadas com a segurança	 Não execute nenhuma etapa de solução de problemas. Contacte a Dell imediatamente. 	

Sintomas comuns	Soluções possíveis	
Problemas intermitentes	Experimente diferentes modos predefinidos no OSD de definições de cores. Ajuste o valor R/G/B em Cor Personalizada nas Definições de Cor do OSD.	
	Altere o formato da cor de entrada para RGB ou YCbCr/YPbPr no OSD de definições de cores.	
	Execute o diagnóstico integrado.	
Falta de cor	Efetue a verificação da função de autoteste do monitor.	
	Assegure que o cabo de vídeo que liga o monitor ao computador está corretamente ligado e seguro.	
	Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no conector do cabo de vídeo.	
Cor incorreta	• Experimente diferentes modos predefinidos no OSD de definições de cores. Ajuste o R/G/B em Cor Personalizada nas Definições de Cor do OSD.	
	Altere o formato da cor de entrada para RGB ou YCbCr/YPbPr no OSD de definições de cores.	
	Execute o diagnóstico integrado.	
Retenção de imagem de uma imagem estática deixada no monitor durante um longo	Defina o ecrã para desligar-se após alguns minutos de inatividade do ecrã. Estes podem ser ajustados nas Opções de Energia do Windows ou na definição de Poupança de Energia do Mac.	
período de tempo	Em alternativa, utilize um protetor de ecrã que mude dinamicamente.	
Vídeo fantasma ou com excesso de imagens	Altere o Tempo de resposta no OSD do ecrã para Rápido ou Normal , dependendo a aplicação e a utilização.	

Problemas específicos do produto

Tabela 8. Problemas e soluções específicos do produto.

Sintomas específicos	Soluções possíveis		
Imagem demasiado pequena no	Verifique a definição Proporção nas definições de Ecrã no menu OSD.		
ecră	• Redefina as predefinições de fábrica (Redefinição de Fábrica) do monitor.		
Não é possível ajustar o monitor com os botões na parte inferior	Desligue o monitor, desligue o cabo de alimentação, volte a ligá-lo e, em seguida, ligue o monitor.		
do painel	 Verifique se o menu OSD está bloqueado. Se estiver, mantenha pressionado o botão Sair (botão 4) durante quatro segundos para desbloquear. 		
Sem sinal quando os controlos de utilizador são pressionados	• Verifique a fonte de sinal. Certifique-se de que o computador não se encontra em modo de suspensão movendo o rato ou pressionando qualquer tecla no teclado.		
	Verifique se o cabo de vídeo está corretamente ligado. Desligue e volte a ligar o cabo de vídeo, se necessário.		
	Reinicie o computador ou o leitor de vídeo.		
A imagem não preenche todo o ecrã	Devido aos diferentes formatos de vídeo (proporção) de DVD, o monitor poderá não exibir a imagem em ecrã inteiro.		
	Execute o diagnóstico integrado.		

Contactar a Dell

Para contactar a Dell para questões de vendas, suporte técnico ou atendimento ao cliente, consulte www.dell.com/contactdell.

- (i) NOTA: A disponibilidade varia de acordo com o país e o produto, e alguns serviços podem não estar disponíveis em seu país.
- (i) NOTA: Se não houver uma conexão ativa com a Internet, poderá encontrar informações de contato sobre sua fatura de compra, guia de remessa, conta ou catálogo de produtos Dell.