## Monitor Dell S3222DGM

## Manual do utilizador



Modelo do monitor: S3222DGM Modelo regulamentar: S3222DGMc

- NOTA: Uma NOTA indica informações importantes que o ajudam a utilizar melhor o seu computador.
- △ ATENÇÃO: ATENÇÃO indica potenciais danos no hardware ou perda de dados se as instruções não forem seguidas.
- AVISO: Um AVISO indica risco potencial de danos materiais, ferimentos ou morte.

Copyright © 2021 Dell Inc. ou suas subsidiárias. Todos os direitos reservados. Dell, EMC e outras marcas comerciais são marcas comerciais da Dell Inc. ou suas subsidiárias. Outras marcas comerciais poderão ser marcas comerciais dos respetivos proprietários.

2021 - 05

Rev. A00

DEL

# Índice

| Instruções de segurança                       | 6    |
|---|------|
| Sobre o monitor                               | .7   |
| Conteúdo da embalagem                         | . 7  |
| Características do produto                    | . 9  |
| Identificação de componentes e controlos      | 11   |
| Vista frontal                                 | . 11 |
| Vista posterior                               | . 12 |
| Vista lateral                                 | . 14 |
| Vista inferior                                | . 14 |
| Especificações do monitor                     | 16   |
| Especificações de resolução                   | . 18 |
| Modos de vídeo suportados                     | . 18 |
| Modos de exibição predefinidos                | . 19 |
| Características físicas                       | . 22 |
| Características ambientais                    | . 23 |
| Capacidade Plug and Play                      | 24   |
| Qualidade do monitor LCD e política de pixéis | 24   |
| Instalar o monitor                            | 25   |
| Encaixar o suporte                            | 25   |
| Ligação do monitor                            | 27   |
| Ligar o cabo HDMI e DisplayPort 1.2           | . 27 |
| Organizar cabos                               | 28   |

(D&LL

| Proteger o monitor com um cadeado Kensington |
|--|
| (opcional)                                   |
| Remover o suporte                            |
| Montagem na parede (opcional)                |
| Utilizar o monitor                           |
| Ligar o monitor                              |
| Utilizar o controlo com joystick             |
| Descrição do joystick                        |
| Utilizar os botões de controlo               |
| Botões de controlo                           |
| Utilizar o menu apresentado no ecrã (OSD) 35 |
| Aceder ao sistema de menus                   |
| Bloqueio dos botões Menu e Energia           |
| Mensagens de aviso do menu OSD               |
| Configurar a resolução máxima 51             |
| Utilizar a inclinação e a extensão vertical  |
| Inclinação                                   |
| Extensão vertical                            |
| Ergonomia                                    |
| Manusear e deslocar o monitor                |
| Orientações de manutenção                    |
| Limpar o monitor                             |
| Resolução de problemas                       |
| Autoteste                                    |
| Diagnóstico integrado                        |

Dell

|    | Problemas comuns   |   | - | . 61 |
|----|--|---|---|------|
|    | Problemas específicos do produto   | - | - | . 64 |
| An | ехо  | • |   | 65   |
|    | Avisos da FCC (Apenas EUA) e outras informações regulamentares.                            |   |   | . 65 |
|    | Contactar a Dell   |   |   | . 65 |
|    | Base de dados de produtos da UE para etiqueta energética e ficha de informação de produtos |   |   | . 65 |

Deell

## Instruções de segurança

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



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.

∧ ATENÇÃO: A utilização de controlos, ajustes ou procedimentos diferentes daqueles especificados nesta documentação podem originar a exposição a choques, per elétricos e/ou perigos mecânicos.

- Coloque o monitor numa superfície sólida e manuseie-o cuidadosamente. O ecrã é frágil e pode sofrer danos se for sujeito a quedas ou impactos de objetos afiados.
- Certifique-se de que o seu monitor cumpre as especificações elétricas para funcionar com a corrente elétrica da sua região.
- Mantenha o monitor à temperatura ambiente. Condições excessivamente frias ou quentes podem ter um efeito adverso nos cristais líquidos do ecrã.
- · Ligue o cabo de alimentação do monitor a uma tomada elétrica próxima e acessível. Ver Ligação do monitor.
- Não coloque e utilize o monitor numa superfície molhada ou próximo de água.
- · Não sujeite o monitor a vibrações intensas ou situações de impactos fortes. Por exemplo, não coloque o monitor no interior do porta-bagagens de um automóvel.
- · Desligue o monitor se não pretende utilizá-lo durante um período prolongado.
- Para evitar choques elétricos, não tente remover quaisquer tampas nem toque no interior do monitor.
- · Leia atentamente estas instruções. Guarde este documento para consulta futura. Siga todos os avisos e instruções existentes no produto.
- · A excessiva pressão sonora de auscultadores e auriculares pode causar a perda de audição. O ajuste do volume para o máximo aumenta a tensão de saída dos auscultadores e, consequentemente, o nível de pressão sonora.
- O equipamento pode ser instalado na parede ou no teto numa posição horizontal.



## Sobre o monitor

## Conteúdo da embalagem

O monitor é fornecido com os componentes apresentados na tabela abaixo. Contacte a Dell se algum componente estiver em falta. Para mais informações, consulte Contactar a Dell.



#### NOTA: Alguns componentes poderão ser opcionais e não serem fornecidos com o seu monitor. Algumas funcionalidades ou suportes poderão não estar disponíveis em determinados países.





D&L

| Cabo HDMI 2.0 (1,8 m)  |
|--|
| Cabo DisplayPort 1.2 (1,8 m)   |
| <ul> <li>Guia de Instalação Rápida</li> <li>Informações de<br/>segurança, ambientais e<br/>regulamentares</li> </ul> |

(Dell

## Características do produto

O monitor Dell S3222DGM possui um ecrã de cristais líquidos (LCD) TFT (Thin-Film Transistor) de matriz ativa, antiestático e com retroiluminação LED. O monitor inclui as seguintes características:

- · Área de visualização de 80,01 cm (31,5 pol.) (na diagonal).
- Resolução de 2560 x 1440, com suporte para ecrã inteiro para resoluções mais baixas.
- Tecnologia AMD FreeSync<sup>™</sup> Premium, que minimiza as distorções gráficas, como sobreposição de fotogramas e interrupções, para uma jogabilidade mais suave e fluída.
- Suporta frequências de atualização altas de 144 Hz e 165 Hz e tempo de resposta rápido de 1 ms em modo **MPRT**.
- NOTA: É possível atingir 1 ms no modo MPRT para reduzir a desfocagem de movimento visível e aumentar a capacidade de resposta da imagem. Contudo, podem ser introduzidos alguns artefactos visuais suaves e percetíveis na imagem. Como cada configuração de sistema e as necessidades de cada jogador são diferentes, recomendamos que os utilizadores experimentem os diferentes modos para encontrar a definição certa para si.
- · Gama de cores 99% sRGB.
- · Conectividade digital com DisplayPort e HDMI.
- Equipado com suporte VRR para consola de jogos.
- · Capacidade Plug and Play quando suportada pelo computador.
- Ajustes do menu apresentado no ecrã (OSD) para facilitar a configuração e otimização do ecrã.
- Funcionalidades para uma experiência de jogo melhorada, como Timer (Temporizador), Frame Rate Counter (Contador de velocidade de fotogramas) e Dark Stabilizer (Estabilizador de cores escuras), assim como modos de jogo melhorados, como FPS, MOBA/RTS, SPORTS ou RPG, e 3 modos de jogo adicionais para personalizar as suas preferências.
- Suporte amovível e orifícios de montagem VESA™ (Video Electronics Standards Association) de 100 mm para soluções de montagem flexíveis.
- · Capacidade de ajuste de inclinação e altura.
- · Ranhura para cadeado de segurança.
- ≤0,3 W no Modo de Suspensão.
- · Suporta Dell Display Manager.

DELL

- · Dell Premium Panel Exchange para paz de espírito.
- Otimizar o conforto ocular com um ecrã sem cintilação e funcionalidade de luz azul reduzida.
- AVISO: Os possíveis efeitos a longo prazo da emissão de luz azul do monitor podem causar danos na visão, incluindo, entre outros, fadiga ocular, tensão ocular digital. A funcionalidade ComfortView Plus foi concebida para reduzir a quantidade de luz azul emitida pelo monitor para otimizar o conforto ocular.

## Identificação de componentes e controlos

### Vista frontal



| ldenti-<br>ficação | Descrição  | Utilização   |
|--------------------|--|--|
| 1                  | Botão de energia<br>(com luz de estado de energia) | Para ligar ou desligar o monitor.<br>O indicador luminoso branco estático<br>indica que o monitor está ligado e a<br>funcionar normalmente. Um indicador<br>branco intermitente indica que o<br>monitor se encontra em Modo de<br>Suspensão.                             |
| 2                  | Luzes descendentes                                 | Depois de configurar totalmente o<br>monitor, toque no sensor de toque para<br>acender ou apagar as luzes descenden-<br>tes. (ver Luzes descendentes).<br>Esta função pode ser ativada ou desati-<br>vada através do menu OSD (ver Down-<br>light (Luzes descendentes)). |



### Vista posterior



Vista traseira com suporte do monitor

| ldenti-<br>ficação | Descrição                                   | Utilização   |
|--------------------|---|--|
| 1                  | Joystick                                    | Utilize para controlar o menu OSD. (Para<br>mais informações, consulte Utilizar o<br>monitor)  |
| 2                  | Botões de função                            | Pressione os botões de função para<br>ajustar itens no menu OSD. (Para mais<br>informações, consulte Utilizar o monitor)   |
| 3                  | Ranhura para gestão de cabos                | Utilize para organizar os cabos direcio-<br>nando-os através do orifício.  |
| 4                  | Orifícios de montagem VESA<br>(4)           | Quatro orifícios de montagem VESA<br>(100 mm x 100 mm) acessíveis atrás<br>da tampa VESA utilizada para instalar o<br>monitor na parede através de um kit de<br>montagem na parede compatível com as<br>normas VESA. Ver Montagem na parede<br>(opcional). |
| 5                  | Etiqueta de informações regu-<br>lamentares | Lista de aprovações regulamentares.  |
| 6                  | Botão de desengate do supor-<br>te          | Desencaixa o suporte do monitor.   |



| 7 | Etiqueta regulamentar (in-<br>cluindo o código de barras<br>com o número de série e a<br>etiqueta de serviço de assis-<br>tência) | Lista de aprovações regulamentares.<br>Consulte esta etiqueta se precisar de<br>contactar a Dell para obter apoio técnico.<br>A etiqueta de serviço é um identificador<br>alfanumérico exclusivo que permite aos<br>técnicos de serviço da Dell identificar<br>os componentes de hardware do seu<br>computador e aceder às informações de<br>garantia. |
|---|---|--|
|---|---|--|



#### Vista lateral



#### Vista inferior



#### Vista inferior sem suporte do monitor

| ldenti-<br>ficação | Descrição                            | Utilização  |
|--------------------|--------------------------------------|---|
| 1                  | Conector de alimenta-<br>ção         | Ligue o cabo de alimentação (fornecido com o monitor).  |
| 2                  | Ranhura para cadeado<br>de segurança | Proteja o seu monitor utilizando um cadeado<br>(adquirido separadamente) para impedir o des-<br>locamento não autorizado do monitor. Ver Pro-<br>teger o monitor com um cadeado Kensington<br>(opcional). |
| 3                  | Orifício de fixação do<br>suporte    | Para fixar o suporte ao monitor utilizando um<br>parafuso M3 x 6 mm (parafuso não incluído).  |



| 4 | Porta HDMI 1 2.0                   | Ligue o seu computador utilizando um cabo<br>HDMI.  |
|---|------------------------------------|---|
| 5 | Porta HDMI 2 2.0                   | Ligue o seu computador utilizando um cabo<br>HDMI.  |
| 6 | Luzes descendentes                 | Depois de configurar totalmente o monitor, to-<br>que no sensor de toque para acender ou apagar<br>as luzes descendentes. |
|   |                                    | A predefinição está ativada, portanto, as luzes<br>descendentes são ativadas se o cabo de alimen-<br>tação estiver ligado |
|   |                                    |   |
| 7 | DisplayPort 1.2                    | Ligue o seu computador utilizando um cabo<br>DisplayPort.   |
| 8 | Porta de saída de<br>auscultadores | Ligue aos auscultadores.  |

## Especificações do monitor

| Modelo                          | S3222DGM                               |
|---------------------------------|--|
| Tipo de ecrã                    | LCD TFT de matriz ativa                |
| Tipo de painel                  | Alinhamento vertical                   |
| lmagem visível                  |  |
| Diagonal                        | 800,1 mm (31,5 pol.)                   |
| Horizontal, área ativa          | 697,3 mm (27,5 pol.)                   |
| Vertical, área ativa            | 392,3 mm (15,4 pol.)                   |
| Área                            | 273550,8 mm² (423,5 pol.²)             |
| Resolução nativa e fre-         | 2560 x 1440 a 144 Hz (HDMI 2.0)        |
| quência de atualização          | 2560 x 1440 a 165 Hz (DisplayPort 1.2) |
| Distância entre pixéis          | 0,2724 mm x 0,2724 mm                  |
| Pixel por polegada (PPI)        | 93                                     |
| Ângulo de visualização          |  |
| Horizontal                      | 178º (típico)                          |
| Vertical                        | 178º (típico)                          |
| Luminância emitida              | 350 cd/m² (típico)                     |
| Relação de contraste            | 3000 para 1 (típico)                   |
| Revestimento da super-<br>fície | SAG 40%, 3H                            |
| Retroiluminação                 | Sistema LED edgelight                  |

(Dell

| Response Time (Tempo     | 8 ms cinzento a cinzento em modo <b>Fast</b> (Rápido)  |
|--------------------------|--|
| de resposta)             | 4 ms cinzento a cinzento em modo <b>Super Fast</b> (Super-<br>rápido)  |
|                          | 2 ms cinzento a cinzento em modo <b>Extreme</b> (Extremo)  |
|                          | 1 ms cinzento a cinzento em modo MPRT  |
|                          | NOTA: É possível atingir o modo 2 ms cinzento<br>a cinzento em modo Extreme (Extremo) para<br>reduzir a desfocagem de movimento visível e<br>aumentar a capacidade de resposta da imagem.<br>Contudo, podem ser introduzidos alguns arte-<br>factos visuais suaves e percetíveis na imagem.<br>Como cada configuração de sistema e as neces-<br>sidades de cada jogador são diferentes, reco-<br>mendamos que os utilizadores experimentem<br>os diferentes modos para encontrar a definição<br>certa para si. |
| Curvature (Curvatura)    | 1800R (típica)   |
| Profundidade da cor      | 16,7 milhões de cores (RGB 8 bits)   |
| Gama de cores            | ≥99% sRGB  |
| Conectividade            | 2 x HDMI 2.0 com HDCP 2.2 (2560 x 1440, até 144 Hz)  |
|                          | 1 x DisplayPort 1.2 com HDCP 2.2 (2560 x 1440, até 165<br>Hz)  |
|                          | 1 x Saída e auscultadores  |
| Largura da moldura (extr | emidade do monitor até à área ativa)   |
| Superior                 | 7,85 mm  |
| Esquerda/Direita         | 7,92 mm  |
| Inferior                 | 24,10 mm   |
| Capacidade de regulação  | )  |

| Suporte com regulação<br>da altura          | 100 mm  |
|---|---|
| Inclinação                                  | -5° a 21°   |
| Rotação                                     | N/D   |
| Ajuste da inclinação                        | N/D   |
| Compatibilidade com<br>Dell display manager | Easy Arrange e outras características relevantes                    |
| Segurança                                   | Ranhura para cadeado de segurança (cadeado adquirido separadamente) |

### Especificações de resolução

| Modelo                                | S3222DGM  |
|---------------------------------------|---|
| Intervalo de frequência<br>horizontal | 30 kHz a 250 kHz (automático)                       |
| Intervalo de frequência               | 48 Hz a 144 Hz (HDMI 2.0)                           |
| vertical                              | 48 Hz a 165 Hz (DisplayPort 1.2)                    |
| Resolução máxima                      | 2560 x 1440 a 60 Hz com HDCP 2.2                    |
| predefinida                           | 2560 x 1440 a 144 Hz com HDCP 2.2 (HDMI 2.0)        |
|                                       | 2560 x 1440 a 165 Hz com HDCP 2.2 (DisplayPort 1.2) |

#### Modos de vídeo suportados

| Modelo  | S3222DGM  |
|---|---|
| Capacidades de exibição<br>de vídeo (HDMI/Dis-<br>playPort) | 480p, 480i, 576p, 576i, 720p, 1080p, 1080i, QHD |

## MOTA: Este monitor suporta Tecnologia AMD FreeSync™ Premium.



### Modos de exibição predefinidos

### Modos de exibição HDMI predefinidos

| Modo de exibição  | Frequência<br>horizontal<br>(kHz) | Frequên-<br>cia vertical<br>(Hz) | Frequência<br>de pixéis<br>(MHz) | Polaridade de<br>sincronização<br>(Horizontal/<br>Vertical) |
|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| IBM, 720 x 400    | 31,47                             | 70,08                            | 28,32                            | -/+   |
| VESA, 640 x 480   | 37,50                             | 75,00                            | 31,50                            | -/-   |
| VESA, 640 x 480   | 31,47                             | 59,94                            | 25,18                            | -/-   |
| VESA, 800 x 600   | 37,88                             | 60,32                            | 40,00                            | +/+   |
| VESA, 800 x 600   | 46,88                             | 75,00                            | 49,50                            | +/+   |
| VESA, 1024 x 768  | 48,36                             | 60,00                            | 65,00                            | -/-   |
| VESA, 1024 x 768  | 60,02                             | 75,03                            | 78,75                            | +/+   |
| VESA, 1152 x 864  | 67,50                             | 75,00                            | 108,00                           | +/+   |
| VESA, 1280 x 800  | 49,31                             | 59,91                            | 71,00                            | +/+   |
| VESA, 1280 x 1024 | 63,98                             | 60,02                            | 108,00                           | +/+   |
| VESA, 1280 x 1024 | 79,98                             | 75,02                            | 135,00                           | +/+   |
| VESA, 1600 x 1200 | 75,00                             | 60,00                            | 162,00                           | +/+   |
| VESA, 1680 x 1050 | 65,29                             | 59,95                            | 146,25                           | -/+   |
| VESA, 1920 x 1080 | 67,50                             | 60,00                            | 148,50                           | +/+   |
| VESA, 1920 x 1080 | 137,26                            | 120,00                           | 285,50                           | +/+   |
| VESA, 1920 x 1080 | 162,27                            | 144,00                           | 337,52                           | +/+   |
| VESA, 1920 x 1200 | 74,56                             | 59,89                            | 193,25                           | +/+   |
| VESA, 2560 x 1440 | 183,00                            | 120,00                           | 497,75                           | +/-   |
| VESA, 2560 x 1440 | 88,79                             | 59,95                            | 241,50                           | +/-   |
| VESA, 2560 x 1440 | 222,06                            | 144,00                           | 592,00                           | +/-   |

## Modos de exibição DisplayPort predefinidos

| Modo de exibição  | Frequência<br>horizontal<br>(kHz) | Frequên-<br>cia vertical<br>(Hz) | Frequência<br>de pixéis<br>(MHz) | Polaridade de<br>sincronização<br>(Horizontal/<br>Vertical) |
|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| IBM, 720 x 400    | 31,47                             | 70,08                            | 28,32                            | -/+   |
| VESA, 640 x 480   | 37,50                             | 75,00                            | 31,50                            | -/-   |
| VESA, 640 x 480   | 31,47                             | 59,94                            | 25,18                            | -/-   |
| VESA, 800 x 600   | 37,88                             | 60,32                            | 40,00                            | +/+   |
| VESA, 800 x 600   | 46,88                             | 75,00                            | 49,50                            | +/+   |
| VESA, 1024 x 768  | 48,36                             | 60,00                            | 65,00                            | -/-   |
| VESA, 1024 x 768  | 60,02                             | 75,03                            | 78,75                            | +/+   |
| VESA, 1152 x 864  | 67,50                             | 75,00                            | 108,00                           | +/+   |
| VESA, 1280 x 1024 | 63,98                             | 60,02                            | 108,00                           | +/+   |
| VESA, 1280 x 1024 | 79,98                             | 75,02                            | 135,00                           | +/+   |
| VESA, 1600 x 900  | 60,00                             | 60,00                            | 108,00                           | +/+   |
| VESA, 1600 x 1200 | 75,00                             | 60,00                            | 162,00                           | +/+   |
| VESA, 1680 x 1050 | 65,29                             | 59,95                            | 146,25                           | -/+   |
| VESA, 1920 x 1080 | 67,50                             | 60,00                            | 148,50                           | +/+   |
| VESA, 1920 x 1080 | 137,26                            | 120,00                           | 285,50                           | +/-   |
| VESA, 1920 x 1080 | 166,59                            | 143,98                           | 346,50                           | +/-   |
| VESA, 1920 x 1080 | 186,50                            | 165,00                           | 387,81                           | +/-   |
| VESA, 1920 x 1200 | 74,56                             | 59,89                            | 193,25                           | -/+   |
| VESA, 2560 x 1440 | 88,79                             | 59,95                            | 241,50                           | +/-   |
| VESA, 2560 x 1440 | 183,00                            | 120,00                           | 497,75                           | +/-   |
| VESA, 2560 x 1440 | 222,15                            | 143,97                           | 604,25                           | +/-   |
| VESA, 2560 x 1440 | 244,32                            | 165,00                           | 645,00                           | +/-   |



#### Especificações elétricas

| Modelo                                       | S3222DGM   |
|--|--|
| Sinais de entrada de vídeo                   | HDMI 2.0 (HDCP), 600 mV para cada linha diferencial, impedância de entrada de 100 ohm por par diferencial    |
|  | DisplayPort 1.2, 600 mV para cada linha diferencial,<br>impedância de entrada de 100 ohm por par diferencial |
| Tensão de entrada AC/<br>frequência/corrente | 100 VAC a 240 VAC / 50 Hz ou 60 Hz ± 3 Hz / 1,6 A<br>(máx.)  |
| Corrente de irrupção                         | 120 V: 30 A (máx.) a 0 °C (arranque a frio)  |
|  | 240 V: 60 A (máx.) a 0 °C (arranque a frio)  |
| Consumo de energia                           | 0,25 W (Modo Desligado) <sup>1</sup>   |
|  | 0,3 W (Modo de Suspensão) <sup>1</sup>   |
|  | 26 W (Modo Ligado) <sup>1</sup>  |
|  | 50 W (Máx.)²   |
|  | 28 W (Pon) <sup>3</sup>  |
|  | 87,56 kWh (TEC) <sup>3</sup>   |

- <sup>1</sup> Como definido na regulamentação UE 2019/2021 e UE 2019/2013.
- <sup>2</sup> Definição de contraste e brilho máximos.
- <sup>3</sup> Pon: Consumo de energia no Modo Ligado medido com referência ao método de teste Energy Star.

TEC: Consumo total de energia em kWh medido com referência ao método de teste Energy Star.

Este documento é apenas informativo e reflete o desempenho em laboratório. O seu produto pode ter um desempenho diferente, dependendo do software, componentes e periféricos utilizados e não existe qualquer obrigação para atualizar estas informações.

Por conseguinte, o cliente não deve confiar nestas informações para tomar decisões sobre tolerâncias elétricas ou outras. Não é oferecida qualquer garantia expressa ou implícita relativamente à exatidão ou integridade do conteúdo deste documento.



### Características físicas

| Modelo                            | S3222DGM                             |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Tipo de cabo de sinal             | • Digital: DisplayPort, 20 pinos     |
|                                   | • Digital: HDMI, 19 pinos            |
| Dimensões (com suporte)           |                                      |
| Altura (estendido)                | 555,98 mm (21,89 pol.)               |
| Altura (retraído)                 | 455,98 mm (17,95 pol.)               |
| Largura                           | 708,76 mm (27,90 pol.)               |
| Profundidade                      | 237,61 mm (9,35 pol.)                |
| Dimensões (sem suporte)           | ~                                    |
| Altura                            | 424,20 mm (16,70 pol.)               |
| Largura                           | 708,76 mm (27,90 pol.)               |
| Profundidade                      | 82,39 mm (3,24 pol.)                 |
| Dimensões do suporte              |                                      |
| Altura                            | 420,30 mm (16,55 pol.)               |
| Largura                           | 284,64 mm (11,21 pol.)               |
| Profundidade                      | 237,61 mm (9,35 pol.)                |
| Peso                              |                                      |
| Peso com embalagem                | 14,50 kg                             |
| Peso com suporte e cabos          | 10,16 kg                             |
| Peso sem suporte (sem ca-<br>bos) | 7,44 kg                              |
| Peso do suporte                   | 2,27 kg                              |
| Brilho da moldura frontal         | Moldura preta 2-4 unidades de brilho |

### Características ambientais

| Modelo                                | S3222DGM  |  |  |
|---------------------------------------|---|--|--|
| Conformidades of                      | com normas  |  |  |
| <ul> <li>Conformidade c</li> </ul>    | om a diretiva RoHS  |  |  |
| <ul> <li>Monitor isento c</li> </ul>  | le BFR/PVC (exceto cabos externos).                           |  |  |
| <ul> <li>Vidro isento de a</li> </ul> | arsénico e mercúrio, apenas no ecrã                           |  |  |
| Temperatura                           |   |  |  |
| Em funciona-<br>mento                 | 0 °C a 40 °C  |  |  |
| Desligado                             | • Armazenamento: -20 °C a 60 °C                               |  |  |
|                                       | Transporte: -20 °C a 60 °C                                    |  |  |
| Humidade                              | Humidade  |  |  |
| Em funciona-<br>mento                 | 10% a 80% (sem condensação)                                   |  |  |
| Desligado                             | <ul> <li>Armazenamento 10% a 90% (sem condensação)</li> </ul> |  |  |
|                                       | • Transporte 10% a 90% (sem condensação)                      |  |  |
| Altitude                              |   |  |  |
| Em funciona-<br>mento (máximo)        | 5 000 m   |  |  |
| Desligado (máxi-<br>mo)               | 12 192 m  |  |  |
| Dissipação tér-                       | · 171,00 BTU/hora (máximo)                                    |  |  |
| mica                                  | · 95,76 BTU∕hora (Modo Ligado)                                |  |  |

(D&LL)

## Capacidade Plug and Play

É possível instalar o monitor num sistema compatível com Plug and Play. O monitor fornece automaticamente ao sistema informático os dados de identificação do monitor (EDID) usando os protocolos de Display Data Channel (DDC) para que o sistema se possa configurar e otimizar as definições do monitor. A maioria das instalações de monitores são automáticas, e é possível selecionar diferentes configurações, se desejar. Para mais informações sobre a alteração das definições do monitor, consulte Utilizar o monitor.

### Qualidade do monitor LCD e política de pixéis

Durante o processo de produção do monitor LCD, não é incomum que um ou mais pixéis se fixem num estado imutável que é difícil de visualizar e que não afeta a qualidade de visualização ou a utilização. Para mais informações sobre a Qualidade do Monitor e a Política de Pixéis da Dell, visite o website de suporte da Dell em **www.dell.com/pixelguidelines**.



## Instalar o monitor

#### Encaixar o suporte

- NOTA: O monitor é fornecido com o suporte desencaixado.
- NOTA: O procedimento indicado em seguida aplica-se ao suporte fornecido com o seu monitor. Se utilizar um suporte de terceiros, consulte a documentação fornecida com o suporte.
  - 1. Siga as instruções indicadas nas abas da caixa de embalagem para retirar o suporte da espuma de proteção superior.
  - 2. Encaixe a base do suporte no braço de elevação.
  - Abra a pega do parafuso na base do suporte e aperte o parafuso para fixar o braço de elevação na base do suporte.
  - 4. Feche a pega do parafuso.



5. Encaixe as patilhas do suporte para nas ranhuras no monitor e pressione o suporte para baixo para o encaixar.





6. Coloque o monitor numa posição vertical.





## Ligação do monitor

AVISO: Antes de iniciar quaisquer dos procedimentos descritos nesta secção, siga as Instruções de segurança.

NOTA: Não ligue todos os cabos ao monitor em simultâneo. Recomendamos que passe os cabos pela ranhura de gestão de cabos antes de os ligar ao monitor.

Para ligar o monitor ao computador:

- 1. Desligue o computador e o cabo de alimentação.
- 2. Ligue o cabo HDMI ou DisplayPort do monitor ao computador.

#### Ligar o cabo HDMI e DisplayPort 1.2



 Ligue os cabos de alimentação do computador e do monitor a uma tomada elétrica.



## Organizar cabos

Utilize a ranhura para gestão de cabos para passar os cabos ligados ao monitor.



4. Ligue o monitor.





### Proteger o monitor com um cadeado Kensington (opcional)

Pode fixar o monitor a um objeto fixo capaz de suportar o peso do monitor utilizando um cadeado de segurança Kensington para evitar quedas acidentais.

A ranhura para cadeado de segurança. está localizada na parte inferior do monitor. (Ver Ranhura para cadeado de segurança)

Para obter mais informações sobre a utilização do cadeado Kensington (adquirido separadamente), consulte a documentação fornecida com o cadeado.

Fixe o monitor a uma mesa utilizando o cadeado de segurança Kensington.



NOTA: A imagem serve apenas para fins ilustrativos. O aspeto do cadeado poderá ser diferente.



#### **Remover o suporte**



NOTA: Para evitar riscos no ecrã quando remover o suporte, coloque o monitor sobre uma superfície macia e limpa.

NOTA: O procedimento indicado em seguida aplica-se apenas ao suporte fornecido com o seu monitor. Se utilizar um suporte de terceiros, consulte a documentação fornecida com o suporte.

1. Coloque o monitor sobre um pano macio ou uma almofada na extremidade da secretária.



2. Mantenha pressionado o botão de desencaixe do suporte na parte traseira do monitor.



3. Levante o suporte e afaste-o do monitor.



Montagem na parede (opcional)



(Dimensões do parafuso: M4 x 10 mm).

Consulte a documentação fornecida com o kit de montagem na parede compatível com a norma VESA.

- 1. Coloque o monitor sobre um pano macio ou uma almofada na extremidade da secretária.
- 2. Remova o suporte. Ver Remover o suporte .
- 3. Remova os quatro parafusos que fixam a tampa traseira do monitor.
- 4. Instale o suporte de montagem do kit para montagem na parede no monitor.
- 5. Para montar o monitor na parede, consulte a documentação fornecida com o kit de montagem na parede.





## Utilizar o monitor

## Ligar o monitor

Pressione o botão 🌑 para ligar o monitor.



#### Utilizar o controlo com joystick

Utilize o joystick na parte traseira do monitor para ajustar as definições da imagem.



- 1. Prima o joystick para aceder ao menu OSD principal.
- 2. Desloque o joystick para cima/baixo/esquerda/direita para alternar entre as opções.
- 3. Prima o joystick novamente para confirmar as definições e sair.



#### Descrição do joystick

| Joystick | Descrição  |
|----------|--|
| R        | <ul> <li>Quando o menu OSD estiver ativado, prima o botão para confir-<br/>mar a seleção ou guardar as definições.</li> </ul>        |
|          | <ul> <li>Quando o menu OSD estiver desativado, prima o botão para<br/>aceder ao menu OSD. Ver Aceder ao sistema de menus.</li> </ul> |
|          | <ul> <li>Para navegação bidirecional (esquerda e direita).</li> </ul>  |
|          | <ul> <li>Desloque para a direita para aceder ao submenu.</li> </ul>  |
|          | • Desloque para a esquerda para sair do submenu.   |
|          | <ul> <li>Aumenta (direita) ou diminui (esquerda) os parâmetros do item<br/>do menu selecionado.</li> </ul>                           |
| Û        | <ul> <li>Para navegação bidirecional (cima e baixo).</li> </ul>  |
| Û        | • Alterna entre os itens do menu.  |
|          | <ul> <li>Aumenta (cima) ou diminui (baixo) os parâmetros do item do<br/>menu selecionado.</li> </ul>                                 |

### Utilizar os botões de controlo

Utilize os botões de controlo na parte traseira do monitor para ajustar a imagem exibida.



DELL

#### Botões de controlo

A tabela seguinte descreve os botões de controlo:

|   | Botões de controlo   | Descrição   |
|---|--|---|
| 1 | E<br>Menu  | Utilize o botão <b>Menu</b> para aceder ao menu<br>apresentado no ecrã (OSD) e selecione o menu OSD.<br>Ver Aceder ao sistema de menus. |
| 2 | ×<br>Exit (Sair)   | Utilize este botão para voltar ao menu principal ou<br>sair do menu OSD.  |
| 3 | Shortcut key (Botão<br>de Atalho)/Preset<br>Modes (Modos<br>Predefinidos)                    | Utilize este botão para escolher um modo numa lista<br>de modos predefinidos.   |
| 4 | Shortcut key<br>(Botão de atalho)/<br>Dark Stabilizer<br>(Estabilizador de<br>cores escuras) | Utilize este botão para ajustar o Dark Stabilizer<br>(Estabilizador de cores escuras).  |
| 5 | Shortcut key (Botão<br>de atalho)/Brightness<br>(Brilho)                                     | Utilize este botão para ajustar o brilho.   |

## Utilizar o menu apresentado no ecrã (OSD)

#### Aceder ao sistema de menus

| Ícone | Menu e Sub-<br>menus                      | Descrição  |  |  |
|-------|---|--|--|--|
| G     | Game (Jogo)                               | Det 32 Streng Marter         Image: Streng Marter |  |  |
|       | Preset Modes<br>(Modos pre-<br>definidos) | Quando seleciona preset modes (modos predefinidos),<br>pode escolher Standard (Padrão), FPS, MOBA/RTS,<br>RPG, SPORTS, Game 1/Game 2/Game 3 (Jogo 1/Jogo<br>2/Jogo 3), ComfortView, Warm (Quente), Cool (Frio)<br>ou Custom Color (Cor personalizada) na lista.  |  |  |
|       |   | <ul> <li>Standard (Padrão): Carrega as definições de cor pre-<br/>definidas do monitor. Este é o modo predefinido.</li> </ul>  |  |  |
|       |   | <ul> <li>FPS: Carrega as definições de cor ideais para jogos de<br/>ação na primeira pessoa.</li> </ul>  |  |  |
|       |   | <ul> <li>MOBA/RTS: Carrega as definições de cor ideais para<br/>jogos MOBA (Multiplayer Online Battle Arena) e jogos<br/>RTS (Estratégia em Tempo Real).</li> </ul>  |  |  |
|       |   | <ul> <li>RPG: Carrega as definições de cor ideais para jogos de<br/>aventura e ação.</li> </ul>  |  |  |
|       |   | <ul> <li>SPORTS: Carrega as definições de cor ideais para<br/>jogos desportivos.</li> </ul>  |  |  |
|       |   | <ul> <li>Game 1/Game 2/Game 3 (Jogo 1/Jogo 2/Jogo 3):<br/>Permite personalizar as definições de cor para as suas<br/>necessidades de jogo.</li> </ul>  |  |  |

|   | <ul> <li>ComfortView: Reduz o nível de luz azul emitida pelo<br/>ecrã para tornar a visualização mais confortável para os<br/>seus olhos.</li> <li>AVISO: Os possíveis efeitos a longo prazo da emis-<br/>são de luz azul do monitor podem causar lesões<br/>pessoais, como tensão ocular digital, fadiga ocular<br/>e danos nos olhos. A utilização do monitor durante<br/>períodos prolongados também pode causar dor nou-<br/>tras partes do corpo, como pescoço, braço, costas e<br/>ombro. Para obter mais informações, consulteErgo-<br/>nomia.</li> </ul> |
|---|--|
|   | • Warm (Quente): Aumenta a temperatura da cor. O ecrã apresenta cores mais quentes com uma tonalidade vermelha/amarela.  |
|   | • Cool (Frio): Diminui a temperatura da cor. O ecrã apre-<br>senta cores mais frias com uma tonalidade azul.   |
|   | <ul> <li>Custom Color (Cor personalizada): Permite ajustar<br/>manualmente as definições da cor. Desloque o joys-<br/>tick para ajustar os valores de Gain (Ganho), Offset<br/>(Desvio), Hue (Tonalidade) e Saturation (Saturação)<br/>e criar o seu próprio modo de cor predefinido.</li> </ul>   |
| Game Enhan-<br>ce Mode<br>(Modo de<br>melhoria de | Ajusta o Game Enhance Mode (Modo de melhoria de<br>jogo) para Off (Desativado), Timer (Temporizador), Fra-<br>me Rate (Velocidade de fotogramas) ou Display Align-<br>ment (Alinhamento do ecrã).  |
| jogo)   | • Off (Desativado): Selecione para desativar as funções em Game Enhance Mode (Modo de melhoria de jogo).   |
|   | • Timer (Temporizador): Permite desativar ou ativar o temporizador no canto superior esquerdo do ecrã. O temporizador exibe o tempo decorrido desde o início do jogo. Selecione uma opção na lista de intervalos de tempo para manter-se a par do tempo restante.  |

(D&LL

|  | • Frame Rate (Velocidade de fotogramas): Selecionar<br>On (Ativado) permite exibir os fotogramas por segundo<br>atuais ao jogar jogos. Quanto maior for velocidade, mais<br>fluído será o movimento.   |
|--|--|
|  | <ul> <li>Display Alignment (Alinhamento do ecrã): Ativar a<br/>função pode ajudar a garantir o alinhamento perfeito<br/>dos conteúdos de vídeo para vários ecrãs.</li> </ul>   |
| AMD<br>FreeSync<br>Premium   | Permite ativar ou desativar o AMD FreeSync Premium.  |
| Response<br>Time (Tempo<br>de resposta)                            | Permite definir o Response Time (Tempo de resposta)<br>para Fast (Rápido), Super Fast (Super-rápido), Extreme<br>(Extremo) ou MPRT.  |
| Dark Stabi-<br>lizer (Esta-<br>bilizador de<br>cores escu-<br>ras) | A funcionalidade melhora a visibilidade nos cenários de<br>jogo escuros. Quanto mais elevado for o valor (entre<br>0 e 3), melhor será a visibilidade nas áreas escuras da<br>imagem exibida.  |
| Hue (Tonali-<br>dade)  | Esta funcionalidade permite mudar a cor da imagem de<br>vídeo para verde ou roxo. Esta função é utilizada para<br>ajustar a cor do tom da pele desejada.<br>Utilize o joystick para ajustar a tonalidade de 0 a 100.<br>Desloque o joystick para aumentar o tom verde da ima-<br>gem de vídeo. |
|  | <ul> <li>Desloque o joystick para baixo para aumentar o tom roxo da imagem de vídeo.</li> <li><b>NOTA:</b> O ajuste de Hue (Tonalidade) está disponível apenas quando seleciona o modo predefinido FPS, MOBA/RTS, SPORTS ou RPG.</li> </ul>  |

|              | Saturation<br>(Saturação)                             | Esta funcionalidade permite ajustar a saturação da cor da imagem de vídeo.  |  |
|--------------|---|---|--|
|              |   | Utilize o joystick para ajustar a saturação de 0 a 100.   |  |
|              |   | Desloque o joystick para aumentar o nível de cor da ima-<br>gem de vídeo.   |  |
|              |   | Desloque o joystick para diminuir o aspeto monocromáti-<br>co da imagem de vídeo.   |  |
|              |   | NOTA: O ajuste de Saturation (Saturação) está<br>disponível apenas quando seleciona o modo<br>predefinido FPS, MOBA/RTS, SPORTS ou<br>RPG.  |  |
|              | Reset Game<br>(Reiniciar<br>jogo)                     | Repõe todas as predefinições do menu Game (Jogo).   |  |
| - <b>`</b> ¢ | Brightness<br>(Brilho)/Con-<br>trast (Con-<br>traste) | Utilize este menu para ajustar o brilho e o contraste.  |  |
|              | Brightness<br>(Brilho)                                | A função Brightness (Brilho) ajusta a luminância da<br>retroiluminação (mínimo 0; máximo 100). Desloque o joys-<br>tick para cima para aumentar o brilho. Desloque o joystick<br>para baixo para diminuir o brilho. |  |
|              | Contrast<br>(Contraste)                               | Ajuste primeiro a função Brightness (Brilho) e, em segui-<br>da, ajuste a função Contrast (Contraste) apenas se forem<br>necessários mais ajustes.  |  |
|              |   | Desloque o joystick para cima para aumentar o contraste<br>e desloque o joystick para baixo para diminuir o contraste<br>(entre 0 e 100).   |  |
|              |   | A função Contrast (Contraste) ajusta o grau de diferença<br>entre as áreas escuras e claras do ecrã do monitor.   |  |

(Dell

| Ð | Input Source<br>(Fonte de<br>entrada) | Utilize o menu de fonte de entrada para selecionar entre<br>os diferentes sinais de vídeo que podem ser ligados ao<br>monitor.  |  |  |
|---|---------------------------------------|---|--|--|
|   | DP                                    | Selecione o entrada DP quando utilizar o conector DP<br>(DisplayPort). Prima o joystick para confirmar a seleção.   |  |  |
|   | HDMI 1                                | Selecione a entrada HDMI 1 ou HDMI 2 quando utilizar o  |  |  |
|   | HDMI 2                                |   |  |  |
|   | Auto Select                           | Ative a função para permitir que o monitor procure au-  |  |  |
|   | (Selecionar                           | tomaticamente as fontes de entrada disponíveis. Prima o   |  |  |
|   | mente)                                | joystick para confirmar a seleção.  |  |  |
|   | Reset Input                           | Repõe todas as predefinições do menu Input Source   |  |  |
|   | Source (Repor                         | (Fonte de entrada).   |  |  |
|   | entrada)                              |   |  |  |
| Ð | Display (Ecrã)                        | Utilize o menu display (ecrã) para ajustar a imagem.<br>© l'ar transformer<br>verter interestinte<br>verter intervert intervert intervert inter intervert intervert intervert intervert intervert intervert |  |  |
|   | Aspect Ratio                          | Ajusta a proporção da imagem para 16:9, Auto Resize   |  |  |
|   | (Proporção)                           | (Redimensionar automaticamente), 4:3 ou 1:1.  |  |  |

| Input Color<br>Format (For-<br>mato de cor<br>da entrada)Perm<br>• RC<br>a u<br>ca• YC• Sharpness<br>(Nitidez) |                                       | Permite definir o modo de entrada de vídeo para:  |  |
|--|---------------------------------------|---|--|
|  |                                       | • <b>RGB:</b> Selecione esta opção se o monitor estiver ligado<br>a um computador (ou leitor de multimédia) utilizando o<br>cabo DisplayPort ou HDMI.   |  |
|  |                                       | <ul> <li>YCbCr: Selecione esta opção se o seu leitor de multi-<br/>média suportar apenas saída YCbCr.</li> <li>         I transmission     </li> </ul>  |  |
|  |                                       | Torna a imagem mais nítida ou mais suave.<br>Desloque o joystick para cima e para baixo para ajustar a  |  |
|  | Reset Display<br>(Repor moni-<br>tor) | Selecione esta opção para repor as predefinições do monitor.  |  |
| Audio (Áudio)  |                                       | Image: Second |  |
|  | Volume                                | Permite definir o nível de volume da saída de auscultado-<br>res. Utilize o joystick para ajustar o nível de volume de 0<br>a 100.  |  |
| Reset Audio<br>(Repor áudio)   |                                       | Repõe todas as predefinições do menu Audio (Áudio).   |  |



|   | Menu                                 | Selecione esta opção para ajustar as definições do OSD,<br>tais como, o idioma do OSD, o tempo que o menu perma-<br>nece no ecrã, etc.  |  |  |
|---|--------------------------------------|---|--|--|
|   | Language<br>(Idioma)                 | Defina o menu OSD para um de oito idiomas (inglês,<br>espanhol, francês, alemão, português brasileiro, russo,<br>chinês simplificado ou japonês).   |  |  |
|   | Transparency<br>(Transparên-<br>cia) | Selecione esta opção para mudar a transparência do<br>menu deslocando o joystick para cima ou para baixo (mín.<br>0/máx. 100).  |  |  |
|   | Timer (Tem-<br>porizador)            | Tempo de exibição do menu OSD: Define o tempo duran-<br>te o qual o menu OSD permanecerá ativo depois de pre-<br>mir um botão. Desloque o joystick para ajustar o tempo<br>em incrementos de 1 segundo, de 5 a 60 segundos. |  |  |
|   | Reset Menu<br>(Repor Menu)           | Repõe todas as predefinições em Reset Menu (Repor<br>Menu).   |  |  |
| ☆ | Personalize<br>(Personali-<br>zar)   | Selecione esta opção para ajustar as definições de perso-<br>nalização.   |  |  |

|  | Shortcut Key<br>1 (Botão de<br>atalho 1)<br>Shortcut Key<br>2 (Botão de<br>atalho 1)<br>Shortcut Key<br>3 (Botão de<br>atalho 1)   | Selecione entre Preset Modes (Modos predefinidos),<br>Game Enhance Mode (Modo de melhoria de jogo), AMD<br>FreeSync Premium, Dark Stabilizer (Estabilizador de<br>cores escuras), Brightness (Brilho)/Contrast (Contraste),<br>Input Source (Fonte de entrada), Aspect Ratio (Propor-<br>ção) e Volume para definir como Shortcut Key (Botão de<br>atalho). |
|--|--|---|
| Power Button<br>LED (LED<br>do botão de<br>energia)Permite defin<br>poupar energiaDownlight<br>(Luzes des-<br>cendentes)Permite ativa<br>monitor.Quando as lu<br>derão em az<br>Para desativ<br>tivado). |  | Permite definir o estado do indicador de energia para<br>poupar energia.  |
|  |  | Permite ativar ou desativar as luzes na parte inferior do<br>monitor.<br>Quando as luzes descendentes estiverem ativadas, acen-<br>derão em azul.<br>Para desativar o sensor de toque, selecione <b>Off (Desa-<br/>tivado)</b> .  |
|  | Reset Per-<br>sonalization<br>(Repor perso-<br>nalização)  | Repõe todos valores predefinidos de todas as definições<br>do menu Personalize (Personalizar).  |
| <b>⊥</b> †   | Others (Outros)       Alterar as definições do menu OSD, tais como, E         LCD conditioning (Condicionamento do LCD), et         Image: Condicionamento do LCD), et         Image: Condititite |   |
|  | Display Info<br>(Informações<br>do monitor)  | Exibir as definições atuais do monitor.   |



| DDC/CI   | DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface)<br>permite que os parâmetros do monitor (brilho, equilíbrio<br>da cor, etc.) sejam ajustados através do software do seu<br>computador. Esta funcionalidade pode ser desativada<br>selecionando Off (Desativado). Ative esta funcionalidade<br>para melhorar a experiência de utilização e otimizar o<br>desempenho do seu monitor. |
|--|--|
| LCD Conditio-<br>ning (Condi-<br>cionamento<br>do LCD) | Ajuda a reduzir casos pouco graves de retenção de imagem. Dependendo do grau de retenção de imagem, o programa pode demorar algum tempo a ser executado. Esta funcionalidade pode ser ativada selecionando On (Ativado).   |
| Firmware   | Exibir a versão do firmware do monitor.  |
| Service Tag<br>(Etiqueta de<br>serviço)                | <ul> <li>Exibir o número da etiqueta de serviço do monitor. A etiqueta de serviço é um identificador alfanumérico exclusivo que permite à Dell identificar as especificações do produto e aceder às informações de garantia.</li> <li>NOTA: A etiqueta de serviço está também impressa numa etiqueta localizada na traseira do produto.</li> </ul>                                 |
| Reset Others<br>(Repor ou-<br>tros)                    | Repor os valores predefinidos de todas as definições do menu Outros.   |

| Factory Reset | Repor os valores predefinidos de fábrica de todas as defi- |
|---------------|--|
| (Reposição    | nições.  |
| de fábrica)   |  |





### Bloqueio dos botões Menu e Energia

Impede que os utilizadores acedam ou alterem as definições do menu OSD do monitor. Por predefinição, a definição de bloqueio dos botões Menu e Energia está desativada.



#### NOTA: Para aceder ao menu bloqueio ou de desbloqueio, mantenha pressionado o botão 5 durante quatro segundos.

Para aceder ao menu de bloqueio, mantenha pressionado o botão 5 durante quatro segundos. Será exibido um menu de bloqueio no canto inferior direito do ecrã.

NOTA: É possível aceder ao menu de bloqueio através deste método quando os botões Menu e Energia estiverem desbloqueados.



Para aceder ao menu de desbloqueio, mantenha pressionado o botão 5 durante guatro segundos. Será exibido um menu de desbloqueio no canto inferior direito do ecrã.



NOTA: É possível aceder ao menu de desbloqueio quando os botões Menu e Energia estiverem blogueados.





Existem três opções de bloqueio.

|   | Menu   | Descrição   |
|---|--|---|
| 1 | Menu Buttons<br>(Botões de Menu)<br>=<br>=                 | Se selecionar <b>Menu Buttons (Botões de Menu)</b> ,<br>não será possível alterar as definições do menu OSD.<br>Todos os botões serão bloqueados, exceto o botão de<br>Energia. |
| 2 | Power Button<br>(Botão de Energia)                         | Se selecionar <b>Power Button (Botão de Energia)</b> ,<br>não será possível desligar o monitor utilizando o botão<br>de Energia.  |
| 3 | Menu + Power<br>Buttons (Botões<br>Menu + Energia)<br>E+() | Se selecionar <b>Menu + Power Buttons (Botões</b><br><b>Menu + Energia)</b> , não será possível alterar as<br>definições do menu OSD e o botão de Energia será<br>bloqueado.    |
| 4 | Diagnóstico<br>integrado                                   | Consulte mais informações em Diagnóstico integrado.   |

Nas seguintes situações, o ícone 🗎 será exibido no centro do ecrã:

- Quando o joystick e os botões de controlo (botão 1 5) são premidos. Isso indica que os botões do menu OSD estão bloqueados.
- Quando for pressionado o botão de Energia (botão 6). Isso indica que o botão de Energia está bloqueado.
- Quando for pressionado quaisquer dos seis botões. Isso indica que os botões de menu e o botão de Energia estão bloqueados.



#### Desbloquear os botões de menu OSD e de Energia:

- 1. Mantenha pressionado o botão 5 durante quatro segundos. Será exibido o menu de desbloqueio.
- 2. Selecione o ícone de desbloqueio 🗀 para desbloquear os botões no monitor.

DELL

#### Mensagens de aviso do menu OSD

Se o monitor não suportar um determinado modo de resolução, será exibida a mensagem seguinte:



Isso significa que o monitor não é capaz de sincronizar com o sinal recebido a partir do computador. Consulte as gamas de frequências horizontais e verticais endereçáveis por este monitor em Especificações do monitor. O modo recomendado é 2560 x 1440.

Antes da desativação da função DDC/CI, será exibida a seguinte mensagem:



Quando o monitor entrar em **Standby Mode (Modo de Suspensão)**, será exibida a seguinte mensagem:





Se pressionar qualquer botão, além do botão de energia, serão exibidas as seguintes mensagens, dependendo da entrada selecionada:



Se não estiver ligado um cabo HDMI ou DisplayPort, será exibida uma caixa de diálogo flutuante, como ilustrado abaixo. O monitor entrará em Modo de Suspensão após 4 minutos de inatividade.

| Dell 32 Gaming Monitor  |
|---|
| • No HDMI 1 Cable<br>The display will go into Power Save Mode in 4 minutes. |
| www.dell.com/support/S3222DGM   |
| S3222DGM  |
| OU  |
| Dell 32 Gaming Monitor  |
| No HDMI 2 Cable   |
| The display will go into Power Save Mode in 4 minutes.                      |
|   |
| www.dell.com/support/S3222DGM   |
| S3222DGM  |

ou

D&L



Quando seleciona os itens de menu OSD de Factory Reset (Reposição de fábrica) na funcionalidade Other (Outro), será exibida a seguinte mensagem:

|   | Dell 32 Gaming Monito         | or                    |           |
|---|-------------------------------|-----------------------|-----------|
| , | Are you sure you want to rese | t to default settings | ?         |
|   | Yes                           | No                    |           |
|   |                               |                       | \$3222DGM |

Consulte mais informações em Resolução de problemas.

## Configurar a resolução máxima

Para configurar a resolução máxima do monitor:

Em Windows<sup>®</sup> 7, Windows<sup>®</sup> 8, Windows<sup>®</sup> 8.1:

- 1. No Windows 8 e Windows 8.1 apenas, selecione o mosaico Ambiente de trabalho para mudar para o modo de Ambiente de trabalho clássico.
- Clique com o botão direito no ambiente de trabalho e clique em Screen Resolution (Resolução do ecrã).
- 3. Clique na lista pendente de resolução do ecrã e selecione 2560 x 1440.
- 4. Clique em **OK**.

Em Windows<sup>®</sup> 10:

- 1. Clique com o botão direito no ambiente de trabalho e clique em **Display** settings (Definições de visualização).
- 2. Clique em Advanced display settings (Definições de visualização avançadas).
- Clique na lista pendente de resolução do ecrã Resolution (Resolução) e selecione 2560 x 1440.
- 4. Clique em **Apply (Aplicar)**.

Se a opção **2560 × 1440** não for apresentada, poderá ser necessário atualizar o controlador da sua placa gráfica. Dependendo do seu computador, execute um dos seguintes procedimentos:

Caso possua um computador de secretária ou portátil Dell:

 Aceda a www.dell.com/support, introduza o número da etiqueta de serviço do seu computador e transfira o controlador mais recente para a sua placa gráfica.

Se estiver a utilizar um computador que não seja da Dell (portátil ou de secretária):

- Aceda ao site de suporte do seu computador e transfira os controladores mais recentes para a placa gráfica.
- Aceda ao website da sua placa gráfica e transfira os controladores mais recentes para a placa gráfica.

D&L

### Utilizar a inclinação e a extensão vertical

NOTA: Estes valores aplicam-se ao suporte fornecido com o seu monitor. Se utilizar um outro suporte, consulte a documentação fornecida com o mesmo.

Inclinação



NOTA: O monitor é fornecido com o suporte desencaixado.

#### Extensão vertical

NOTA: O suporte pode ser estendido verticalmente até 100 mm.





## Ergonomia



### ∧ ATENÇÃO: A utilização imprópria ou prolongada do teclado pode provocar lesões.



Para seu conforto e eficiência, cumpra as seguintes orientações quando configurar e utilizar o seu computador:

- Posicione o seu computador de forma que o monitor e o teclado estejam diretamente à sua frente enquanto trabalha. Existem prateleiras especiais para o ajudar a posicionar corretamente o seu teclado.
- Para reduzir o risco de tensão ocular e dor no pescoco/bracos/costas/ombros devido à utilização do monitor durante períodos prolongados, sugerimos que:
  - 1. Instale o monitor a uma distância entre 50 70 cm dos seus olhos.
  - 2. Pestaneje frequentemente para humedecer os olhos ou molhe os olhos com água após uma utilização prolongada do monitor.
  - 3. Faça pausas regulares e frequentes durante 20 minutos a cada duas horas.
  - 4. Afaste o olhar do ecrã do monitor e olhe para um objeto a uma distância de 6 metros durante pelo menos 20 segundos durante as pausas.
- 5. Faça alongamentos para aliviar a tensão no pescoço, braços, costas e ombros durante as pausas.
- · Certifique-se de que o ecrã do monitor está ao nível dos olhos ou ligeiramente mais baixo quando estiver sentado à frente do monitor.
- · Ajuste a inclinação do monitor, as definições de contraste e brilho.
- · Ajuste a iluminação ambiente (tais como luzes do teto, candeeiros de secretária, e cortinas ou persianas nas janelas) para minimizar os reflexos e o brilho no ecrã do monitor.
- Utilize uma cadeira com um bom apoio lombar.
- Mantenha os antebraços horizontais com os pulsos numa posição neutra e confortável enquanto utiliza o teclado ou o rato.
- · Deixe sempre espaço para descansar as mãos enquanto utiliza o teclado ou o rato.
- · Deixe os seus braços repousar naturalmente em ambos os lados.
- Assegure-se de que os seus pés estão completamente pousados no chão.

- Quando estiver sentado, certifique-se de que o peso das suas pernas está apoiado nos pés e não na parte da frente do assento. Ajuste a altura da cadeira ou utilize um apoio para os pés, se necessário, para manter uma postura adequada.
- Varie as suas atividades de trabalho. Tente organizar o seu trabalho de modo a não ter de se sentar e trabalhar durante períodos prolongados. Tente levantar-se ou caminhar em intervalos regulares.
- Mantenha a área debaixo da secretária livre de obstruções e cabos que possam interferir com uma postura confortável ou originar tropeções.





## Manusear e deslocar o monitor

Para garantir que o monitor é manuseado em segurança quando for levantado ou deslocado, siga as orientações indicadas abaixo:

- · Antes de deslocar ou levantar o monitor, desligue o computador e o monitor.
- · Desligue todos os cabos do monitor.
- Coloque o monitor na embalagem original com os materiais de embalagem originais.
- Segure firmemente as extremidades inferior e lateral do monitor sem exercer demasiada pressão quando levantar ou deslocar o monitor.



 Quando levantar ou deslocar o monitor, certifique-se de que o ecrã não está virado para si e não pressione na área do ecrã para evitar quaisquer arranhões ou danos.



- Quando transportar o monitor, evite sujeitá-lo a quaisquer impactos súbitos ou vibrações.
- Quando levantar ou deslocar o monitor, não vire o monitor ao contrário enquanto segura a base do suporte ou o braço de elevação. Isso pode originar danos acidentais no monitor ou causar ferimentos pessoais.





## Orientações de manutenção

#### Limpar o monitor

- AVISO: Antes de limpar o monitor, desligue o cabo de alimentação da tomada elétrica.
  - ATENÇÃO: Leia e cumpra as Instruções de segurança antes de limpar o monitor.

Para melhores práticas, siga as instruções apresentadas na lista abaixo quando desembalar, limpar ou manusear o seu monitor:

- Para limpar o ecrã, humedeça ligeiramente um pano macio e limpo com água. Se possível, utilize um toalhete especial para limpeza de ecrãs ou uma solução adequada para o revestimento antiestático. Não utilize benzeno, diluente, amoníaco, produtos de limpeza abrasivos ou ar comprimido.
- Utilize um pano ligeiramente humedecido para limpar o monitor. Evite utilizar qualquer tipo de detergente, uma vez que alguns detergentes deixam uma película esbranquiçada no monitor.
- Se detetar pó branco quando desembalar o seu monitor, limpe-o com um pano.
- Manuseie o seu monitor com cuidado, pois o monitor de cor preta pode sofrer arranhões e apresentar riscos brancos.
- Para ajudar a manter a melhor qualidade de imagem do seu monitor, utilize um protetor de ecrã com mudança dinâmica e desligue o monitor quando não estiver a ser utilizado.

## Resolução de problemas

AVISO: Antes de iniciar quaisquer dos procedimentos descritos nesta secção, siga as Instruções de segurança.

### Autoteste

O seu monitor oferece uma funcionalidade de autoteste que lhe permite verificar se o monitor está a funcionar corretamente. Se o monitor e 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.
- Desligue todos os cabos de vídeo do monitor. Dessa forma, o computador não será envolvido.
- 3. Ligue o monitor.

Se o monitor estiver a funcionar corretamente, detetará que não existe sinal e será exibida uma das seguintes mensagens. Durante a execução do modo de autoteste, o LED de energia permanecerá aceso em branco.



D&L

| Dell 32 Gaming Monitor   |           |
|--|-----------|
| • No DP Cable The display will go into Power Save Mode in 4 minutes. |           |
| www.dell.com/support/S3222DGM  |           |
|  | \$3222DGM |

## NOTA: Esta caixa será apresentada também durante a utilização normal do sistema, se o cabo de vídeo for desligado ou estiver danificado.

4. Desligue o monitor e volte a ligar o cabo de vídeo e, em seguida, ligue o computador e o monitor.

Se o monitor continuar a não apresentar imagens depois de ligar os cabos, verifique o controlador de vídeo e o computador.

## 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.



NOTA: O diagnóstico integrado pode ser executado apenas quando o cabo de vídeo está desligado e o monitor se encontra em modo de autoteste.



Para executar o diagnóstico integrado:

- 1. Certifique-se de que o ecrã está limpo (sem partículas de pó na superfície do ecrã).
- 2. Desligue o(s) cabo(s) de vídeo da traseira do computador ou do monitor. O monitor entrará em seguida em modo de autoteste.
- 3. Mantenha premido o botão 5 durante quatro segundos para aceder ao menu de bloqueio/desbloqueio do OSD.



DELI



- 4. Desloque o joystick para realçar o ícone de Diagnóstico 🔀 para executar o diagnóstico incorporado.
- 5. Verifique cuidadosamente se existem anomalias o ecrã.
- 6. Prima o joystick para mudar os padrões de teste.
- 7. Repita os passos 5 e 6 para inspecionar o ecrã em vermelho, verde, azul, preto, branco e padrão de texto.

O teste estará concluído quando for exibido o ecrã com padrão de teste. Para sair, prima novamente o joystick para a direita.

Se nenhuma anomalia for deteta durante a utilização da ferramenta de diagnóstico integrada, significa que o monitor está a funcionar corretamente. Verifique a placa gráfica e o computador.

## **Problemas comuns**

A tabela seguinte contém informações gerais sobre problemas comuns do monitor que poderão ocorrer, assim como as possíveis soluções:

| Sintomas comuns                         | Possíveis soluções   |  |
|---|--|--|
| Sem imagem de ví-<br>deo/LED de Energia | Certifique-se de que o cabo de vídeo que liga o monitor ao computador está devidamente ligado.   |  |
| apagauo                                 | <ul> <li>Verifique se a tomada elétrica está a funcionar<br/>corretamente, utilizando outro equipamento elétrico.</li> </ul>                           |  |
|   | <ul> <li>Certifique-se de que o botão de energia foi pressionado.</li> </ul>   |  |
|   | <ul> <li>Verifique se está selecionada a fonte de entrada correta<br/>através do menu Input Source (Fonte de entrada).</li> </ul>                      |  |
| Sem imagem de ví-                       | $\cdot$ Aumente o brilho e o contraste utilizando o menu OSD.  |  |
| deo/LED de Energia                      | Execute o autoteste.   |  |
| aceso                                   | <ul> <li>Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no<br/>conector do cabo de vídeo.</li> </ul>  |  |
|   | <ul> <li>Execute o diagnóstico integrado.</li> </ul>   |  |
|   | <ul> <li>Verifique se está selecionada a fonte de entrada correta<br/>através do menu Input Source (Fonte de entrada).</li> </ul>                      |  |
| Focagem fraca                           | <ul> <li>Elimine cabos de extensão de vídeo.</li> </ul>  |  |
|   | <ul> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>   |  |
|   | <ul> <li>Altere a resolução de vídeo para corrigir a proporção.</li> </ul>   |  |
| Vídeo tremido/agi-<br>tado              | <ul> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>   |  |
|   | <ul> <li>Verifique fatores ambientais.</li> </ul>  |  |
|   | <ul> <li>Experimente utilizar o monitor noutra divisão.</li> </ul>   |  |
| Pixéis em falta                         | <ul> <li>Desligue e volte a ligar o monitor.</li> </ul>  |  |
|   | <ul> <li>Um pixel permanentemente apagado é um defeito natural<br/>que pode ocorrer na tecnologia LCD.</li> </ul>                                      |  |
|   | <ul> <li>Para mais informações sobre a Qualidade do Monitor e a<br/>Política de Pixéis da Dell, visite o website de suporte da<br/>Dell em:</li> </ul> |  |
|   | www.dell.com/pixelguidelines.  |  |

DELL

| Pixéis permanente-<br>mente acesos | <ul> <li>Desligue e volte a ligar o monitor.</li> </ul>  |
|------------------------------------|--|
|                                    | <ul> <li>Um pixel permanentemente aceso é um defeito natural<br/>que pode ocorrer na tecnologia LCD.</li> </ul>  |
|                                    | <ul> <li>Para mais informações sobre a Qualidade do Monitor e a<br/>Política de Pixéis da Dell, visite o website de suporte da<br/>Dell em:</li> </ul> |
| Problemas de brilho                | Reponha as Predefinições de fábrica ( <b>Factory Reset</b>   |
|                                    | (Reposição de fábrica)) do monitor.  |
|                                    | <ul> <li>Ajuste o brilho e o contraste através do menu OSD.</li> </ul>   |
| Distorção geométri-<br>ca          | <ul> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>   |
|                                    | <ul> <li>Ajuste os controlos horizontal e vertical através do menu<br/>OSD.</li> </ul>   |
| Linhas horizontais/<br>verticais   | <ul> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>   |
|                                    | <ul> <li>Execute o autoteste do monitor e verifique se as linhas<br/>são também apresentadas no modo de autoteste.</li> </ul>                          |
|                                    | <ul> <li>Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no<br/>conector do cabo de vídeo.</li> </ul>  |
|                                    | <ul> <li>Execute o diagnóstico integrado.</li> </ul>   |
| Problemas de sin-<br>cronização    | <ul> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>   |
|                                    | <ul> <li>Execute o autoteste e verifique se as linhas são também<br/>apresentadas no modo de autoteste.</li> </ul>                                     |
|                                    | <ul> <li>Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no<br/>conector do cabo de vídeo.</li> </ul>  |
|                                    | <ul> <li>Reinicie o computador no modo seguro.</li> </ul>  |
| Problemas relacio-                 | <ul> <li>Não execute quaisquer passos de resolução de problemas.</li> </ul>  |
| nados com seguran-<br>ça           | Contacte a Dell imediatamente.   |



| Problemas intermi-<br>tentes  | <ul> <li>Certifique-se de que o cabo de vídeo que liga o monitor<br/>ao computador está corretamente ligado.</li> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>               |
|---|---|
|   | intermitente ocorre no modo de autoteste.   |
| Cores em falta  | Execute o autoteste.  |
|   | <ul> <li>Certifique-se de que o cabo de vídeo que liga o monitor<br/>ao computador está corretamente ligado.</li> </ul>   |
|   | <ul> <li>Verifique se existem pinos dobrados ou partidos no<br/>conector do cabo de vídeo.</li> </ul>   |
| Cores incorretas  | <ul> <li>Altere o Color Setting Mode (Modo de definição de<br/>cor) nas definições de Color (Cor) no menu OSD para<br/>Graphics (Gráficos) ou Video (Vídeo) dependendo da<br/>aplicação.</li> </ul>                                       |
|   | <ul> <li>Experimente Preset Modes (Modos predefinidos) nas<br/>definições de Color (Cor) no menu OSD. Ajuste o valor<br/>de R/G/B em Custom Color (Cor personalizada) nas<br/>definições de Color (Cor) no menu OSD.</li> </ul>           |
|   | <ul> <li>Altere Input Color Format (Formato de cor de<br/>entrada) para RGB ou YPbPr nas definições de Color<br/>(Cor) no menu OSD.</li> <li>Execute o diagnóstico integrado.</li> </ul>  |
| Retenção de ima-<br>gem devido à exibi-<br>ção de uma imagem<br>estática durante um<br>período prolongado | <ul> <li>Configure as definições para desligar o ecrã após alguns<br/>minutos de inatividade. Essas definições podem ser<br/>ajustadas nas Opções de Energia no Windows ou na<br/>definição de Poupança de Energia no Mac.</li> </ul>     |
|   | • Em alternativa, utilize uma proteção de ecra dinamica.  |
| Video com imagens<br>fantasma/contornos<br>duplos   | <ul> <li>Altere o Response Time (Tempo de resposta) nas<br/>definições de Display (Ecrã) no menu OSD para<br/>Fast (Rápido), Super Fast (Super-rápido), MPRT<br/>ou Extreme (Extremo) dependendo a aplicação e<br/>utilização.</li> </ul> |

## Problemas específicos do produto

| Sintomas especí-<br>ficos   | Possíveis soluções  |
|---|---|
| Imagem demasiado<br>pequena no ecrã   | <ul> <li>Verifique a definição Aspect Ratio (Proporção) nas<br/>definições de Display (Ecrã) no menu OSD.</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>Reponha as Predefinições de fábrica (Factory Reset<br/>(Reposição de fábrica)) do monitor.</li> </ul>  |
| Não é possível ajus-<br>tar o monitor com<br>os botões na parte<br>inferior do painel | <ul> <li>Desligue o monitor, desligue o cabo de alimentação, volte a<br/>ligá-lo e, em seguida, ligue o monitor.</li> </ul>   |
|   | <ul> <li>Verifique se o menu OSD está bloqueado. Se estiver<br/>bloqueado, mantenha pressionado o botão 5u durante 6<br/>segundos para desbloquear.</li> </ul>  |
| Sem sinal quando<br>os controlos de uti-<br>lizador são pressio-<br>nados             | <ul> <li>Verifique a fonte de sinal. Certifique-se de que o<br/>computador não se encontra em Standby Mode (Modo<br/>de Suspensão) movendo o rato ou pressionando qualquer<br/>tecla no teclado.</li> </ul> |
|   | <ul> <li>Verifique se o cabo de vídeo está corretamente ligado.</li> <li>Desligue e volte a ligar o cabo de vídeo, se necessário.</li> </ul>  |
|   | Reinicie o computador ou o leitor de vídeo.   |
| A imagem não<br>preenche todo o<br>ecrã   | <ul> <li>Devido aos diferentes formatos de vídeo (proporção) de<br/>DVD, o monitor poderá não exibir a imagem em ecrã inteiro.</li> </ul>   |
|   | Execute o diagnóstico integrado.  |

64 | Resolução de problemas

(D&LI

## Anexo

AVISO: A utilização de controlos, ajustes ou procedimentos diferentes daqueles especificados nesta documentação podem originar a exposição a choques, per elétricos e/ou perigos mecânicos.

Para mais informações sobre instruções de segurança, consulte **Ambiente de Segurança e Informações Regulamentares (SERI)**.

# Avisos da FCC (Apenas EUA) e outras informações regulamentares

Consulte os avisos da FCC e outras informações regulamentares, no website de conformidade regulamentar em **www.dell.com/regulatory\_compliance**.

### **Contactar a Dell**

Clientes nos EUA: ligar para 800-WWW-DELL (800-999-3355).

NOTA: Se não tiver uma ligação ativa à Internet, pode encontrar informações de contacto na sua fatura de compra, guia de transporte, recibo, ou catálogo de produtos da Dell.

A Dell oferece várias opções de apoio e serviços online e por telefone. A disponibilidade varia por país e produto, e alguns serviços podem não estar disponíveis na sua região.

- Assistência técnica online www.dell.com/support/monitors
- · Contactar a Dell www.dell.com/contactdell

# Base de dados de produtos da UE para etiqueta energética e ficha de informação de produtos

S3222DGM: https://eprel.ec.europa.eu/qr/591375

D&L