


Dell Vostro 260/260S

Setup And Features Information

Acerca das Advertências

 **ADVERTÊNCIA:** Uma ADVERTÊNCIA alerta para a possibilidade de danos à propriedade, lesões corporais ou morte.

Mini Tower — Vista anterior e posterior

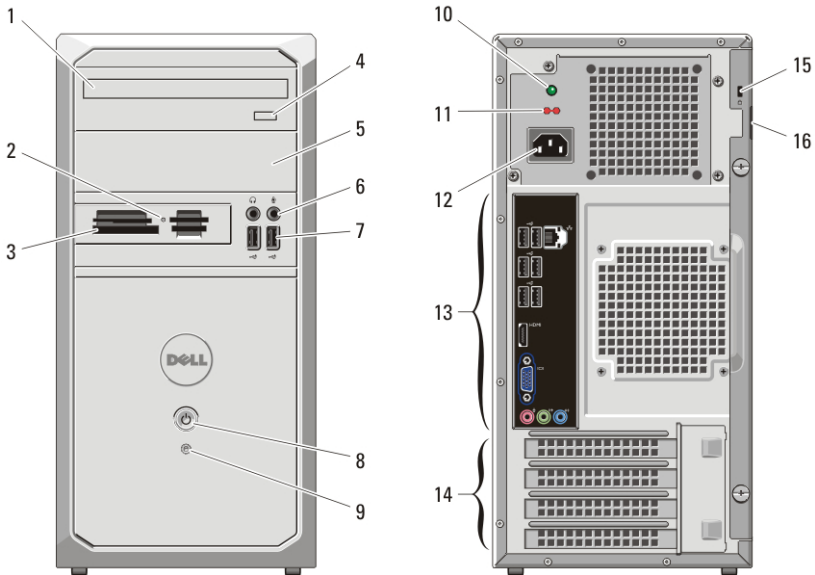


Figura1. Vista anterior e posterior — Mini Tower

1. unidade óptica
2. luz de estado do leitor de cartões multimédia
3. leitor de cartões multimédia 19 em 1 (opcional)
4. botão de ejeção da unidade óptica
5. compartimento da unidade óptica
6. entradas para microfone e auscultadores
7. entradas USB 2.0 (2)
8. botão de activação
9. luz de actividade da unidade de disco rígido



OKw8PYA00

Regulatory Model: D11M, D06D
Regulatory Type: D11M001, D06D001
2011-05

- 10. luz de diagnóstico da fonte de alimentação
- 11. interruptor de selecção de tensão
- 12. entrada do cabo de alimentação
- 13. entradas no painel posterior
- 14. ranhuras para placas de expansão (4)
- 15. ranhura do cabo de segurança
- 16. anel para cadeado

Slim Tower — Vista anterior e posterior

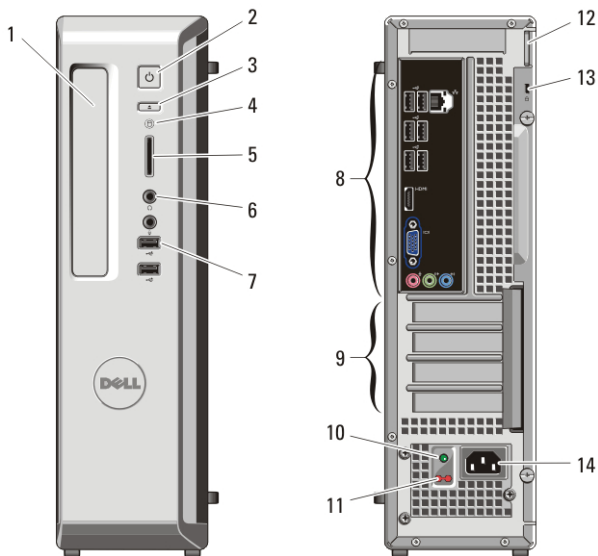


Figura2. Vista anterior e posterior — Slim Tower

- 1. compartimento da unidade óptica
- 2. botão de activação
- 3. botão de ejeção da unidade óptica
- 4. luz de actividade da unidade de disco rígido
- 5. leitor de cartões multimédia 8 em 1
- 6. entradas para auscultadores e microfone
- 7. entradas USB 2.0 (2)
- 8. entradas no painel posterior
- 9. ranhuras para placas de expansão (4)
- 10. luz de diagnóstico da fonte de alimentação
- 11. botão de diagnóstico da fonte de alimentação
- 12. anel para cadeado
- 13. ranhura do cabo de segurança
- 14. entrada do cabo de alimentação

Mini Tower/Slim Tower — Painel posterior

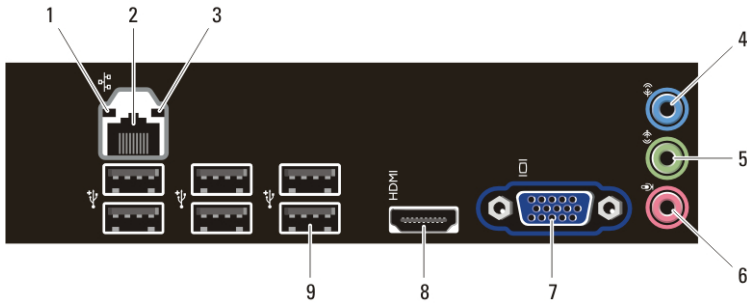


Figura3. Vista do painel posterior — Mini Tower e Slim Tower

- | | |
|----------------------------------|---------------------------|
| 1. luz de integridade da ligação | 6. entrada para microfone |
| 2. entrada do adaptador de rede | 7. entrada VGA |
| 3. luz de actividade da rede | 8. entrada HDMI |
| 4. conector de entrada de linha | 9. entradas USB 2.0 (6) |
| 5. conector de saída de linha | |

Configuração rápida

⚠ ADVERTÊNCIA: Antes de iniciar quaisquer procedimentos descritos nesta secção, leia as informações de segurança fornecidas com o computador. Para obter informações adicionais sobre as práticas recomendadas, consulte o site www.dell.com/regulatory_compliance.

✍ NOTA: Alguns dispositivos podem não estar incluídos se não os tiver encomendado.

1. Para ligar o monitor, utilize apenas um dos seguintes cabos:

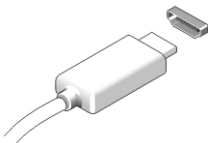


Figura4. Entrada HDMI

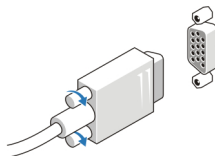


Figura5. Entrada VGA

2. Ligue o teclado ou o rato USB (opcional).

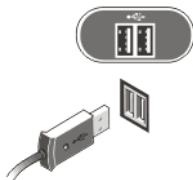


Figura6. Ligação USB

3. Ligue o cabo de rede (opcional).

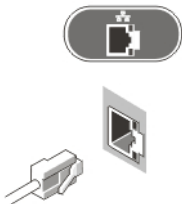


Figura7. Ligação de rede

4. Ligue o(s) cabo(s) de alimentação.




Figura8. Ligação à corrente

5. Prima os botões de activação no monitor e no computador.



Figura9. Ligar a alimentação

Especificações

 **NOTA:** As seguintes especificações fornecidas com o seu computador são as consideradas obrigatórias por lei. Para consultar a lista completa e actual das especificações para o seu computador, aceda ao sítio support.dell.com.

Informação sobre o sistema

Chipset	Chipset Intel 6 Series H61
Processador	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core série i3/i5• Intel Pentium dual-core

Vídeo

Tipo de vídeo:

Integrado	<ul style="list-style-type: none">• Intel HD Graphics (com Intel Pentium dual-core combo CPU-GPU)• Intel HD Graphics 2000 (com Intel Core i3/i5 combo CPU-GPU de 65 W e 95 W)
-----------	--

Separado	Placa gráfica PCI Express x16
----------	-------------------------------

Memória de vídeo integrada	Até 1,7 GB de memória de vídeo partilhada (Microsoft Windows Vista e Windows 7)
----------------------------	---

Memória

Entrada para módulos de memória	duas ranhuras DIMM
Capacidade dos módulos de memória	1 GB, 2 GB ou 4 GB
Tipo	DDR3 a 1333 MHz (não ECC)
Memória mínima	1 GB

Memória

Memória máxima 8 GB

Unidades

Vostro 260 Vostro 260S

Acessíveis externamente:

Compartimentos para unidades de 5,25 polegadas	dois	um
--	------	----

Acessíveis internamente:

Compartimentos para unidades de 3,5 polegadas	dois	um
---	------	----

Luzes de controlo e de diagnóstico

luz do botão de activação	luz branca — uma luz branca fixa indica que o computador se encontra ligado; uma luz âmbar fixa indica que o computador se encontra em modo de suspensão/espera.
---------------------------	--

luz âmbar — uma luz âmbar fixa, quando o computador não arranca, indica um problema na placa de sistema ou com a fonte de alimentação; uma luz âmbar intermitente indica um problema na placa de sistema.

luz de actividade da unidade	luz branca — uma luz branca intermitente indica que o computador está a ler ou a escrever dados na unidade de disco rígido.
------------------------------	---

Alimentação

Bateria de célula tipo moeda	Célula de lítio tipo moeda CR2032 de 3 V
------------------------------	--

Tensão de entrada	100 VCA a 127 VCA/200 VCA a 240 VCA
-------------------	-------------------------------------

Frequência de entrada	50 Hz-60 Hz
-----------------------	-------------

Potência

Alimentação

Vostro 260 300 W

Vostro 260S 250 W

Corrente de entrada

Vostro 260 9 A (8 A)/4,50 A

Vostro 260S 8 A/4 A



NOTA: Saída de potência total de +5,50 V e +3,30 V sem exceder os 160 W

Dissipação máxima de calor

Vostro 260 1574 BTU/h

Vostro 260S 1312 BTU/h



NOTA: A dissipação de calor é calculada utilizando o valor nominal de potência da fonte de alimentação.

Características físicas

Vostro 260

Altura 360,00 mm

Largura 175,00 mm

Profundidade 436,30 mm

Peso (mínimo) 8,20 Kg

Vostro 260S

Altura 360,00 mm

Largura 102,00 mm

Profundidade 433,10 mm

Peso (mínimo) 7,60 Kg

Características ambientais

Temperatura:

Em funcionamento 10 °C a 35 °C

Características ambientais

Armazenamento	-40 °C a 65 °C
Humidade relativa	20% a 80% (sem condensação)

Obter mais informações e recursos

Consulte os documentos referentes a segurança e regulamentação fornecidos com o computador, bem como o site Web de conformidade regulamentar em www.dell.com/regulatory_compliance para obter mais informações sobre:

- Práticas de segurança recomendadas
- Certificação regulamentar
- Ergonomia

Consulte www.dell.com para obter informações adicionais sobre:

- Garantia
- Termos e condições (apenas para os E.U.A.)
- Contrato de licença do utilizador final

As informações deste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

© 2011 Dell Inc. Todos os direitos reservados.

É estritamente proibida qualquer forma de reprodução destes materiais sem autorização por escrito da Dell Inc.

Marcas comerciais utilizadas neste texto: Dell™, o logótipo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ e Wi-Fi Catcher™ são marcas comerciais da Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® e Celeron® são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. AMD® é marca comercial registada e AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ e ATI FirePro™ são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, o botão de iniciar do Windows Vista e Office Outlook® são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Blu-ray Disc™ é marca comercial de propriedade da Blu-ray Disc Association (BDA) e licenciada para utilização em discos e tocadores. A marca com a palavra Bluetooth® é marca comercial registada e de propriedade da Bluetooth® SIG, Inc. e qualquer utilização de tal marca por parte da Dell é feita sob licença. Wi-Fi® é uma marca comercial registada da Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Outros nomes e marcas comerciais podem ser utilizados nesta publicação como referência às entidades que invocam essas marcas e nomes ou aos seus produtos. A Dell declara que não tem interesse de propriedade sobre marcas comerciais e nomes de terceiros.