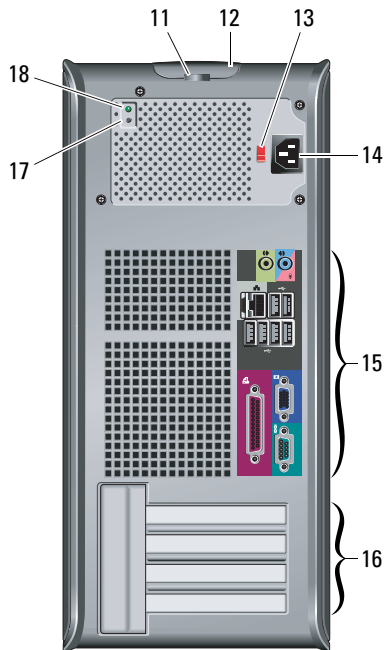
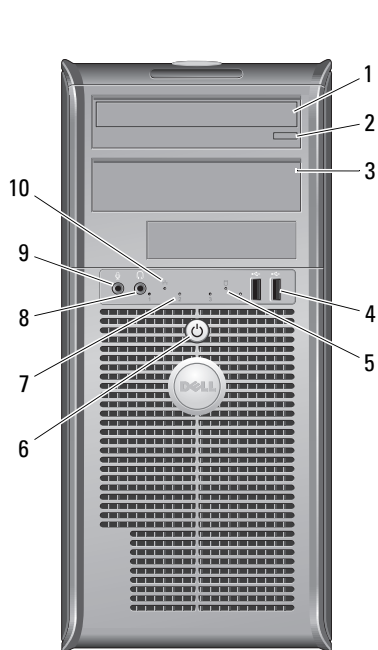



安装和部件信息

小型塔式机 — 正面和背面视图



- 1 光盘驱动器
- 2 光盘驱动器弹出按钮
- 3 光盘驱动器面板
- 4 USB 2.0 连接器 (2个)
- 5 驱动器活动指示灯
- 6 电源按钮、电源指示灯
- 7 诊断指示灯 (4个)
- 8 耳机连接器
- 9 麦克风连接器
- 10 链路完整性指示灯
- 11 挂锁扣环
- 12 护盖释放门锁、安全缆线孔
- 13 电压选择器开关
- 14 电源电缆连接器
- 15 背面板连接器
- 16 扩充卡插槽 (4个)
- 17 电源设备诊断按钮
- 18 电源设备诊断指示灯

 **注：** 电压选择器开关仅在非 EPA 电源设备上提供。



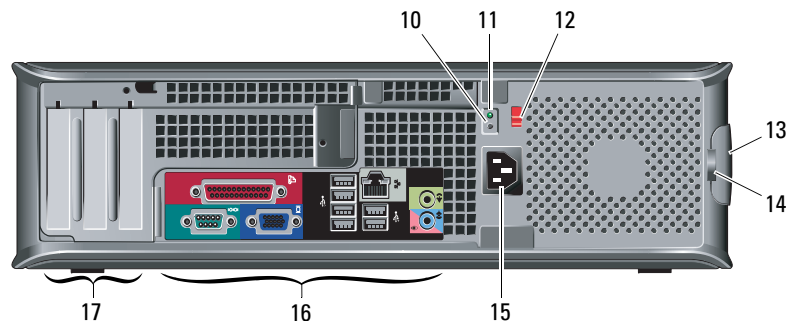
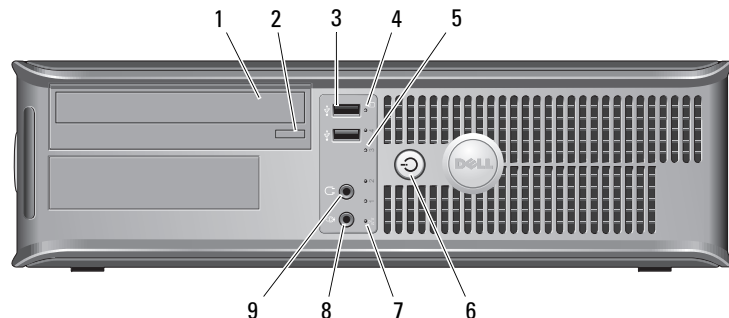
型号：DCSM1F、DCNE1F 和 DCCY1F 系列

2010 年 3 月



0F383TA01

台式机 — 正面和背面视图

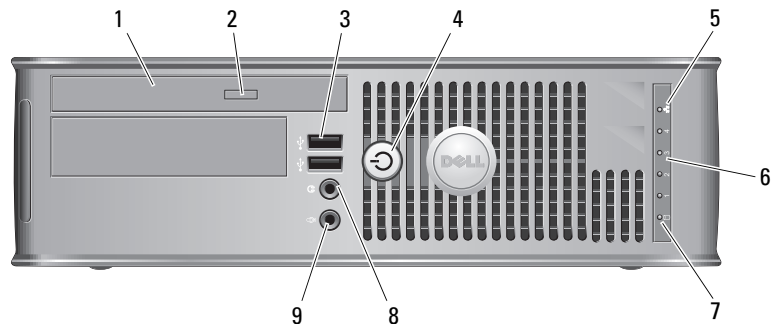


- 1 光盘驱动器
- 2 光盘驱动器弹出按钮
- 3 USB 2.0 连接器 (2 个)
- 4 驱动器活动指示灯
- 5 诊断指示灯 (4 个)
- 6 电源按钮、电源指示灯
- 7 链路完整性指示灯
- 8 麦克风连接器
- 9 耳机连接器
- 10 电源设备诊断按钮
- 11 电源设备诊断指示灯
- 12 电压选择器开关
- 13 护盖释放门锁、安全缆线孔
- 14 挂锁扣环
- 15 电源电缆连接器
- 16 背面板连接器
- 17 扩充卡插槽 (3 个)

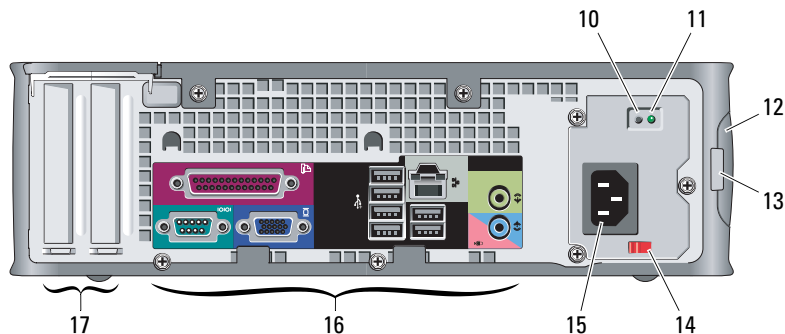


注： 电压选择器开关仅在非 EPA 电源设备上提供。

小型机 — 正面和背面视图

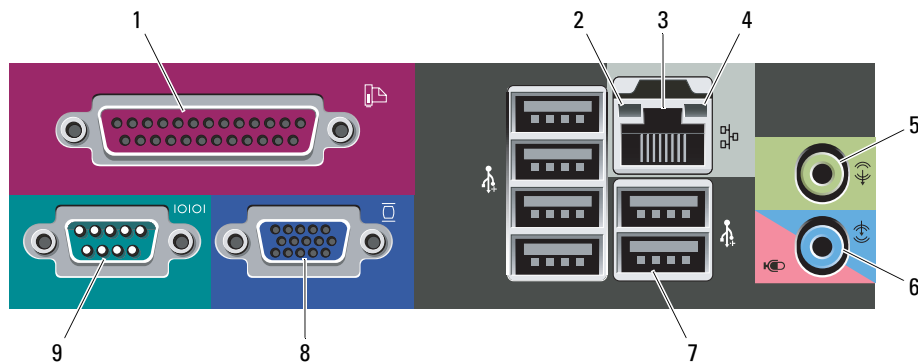


- 1 光盘驱动器
- 2 光盘驱动器弹出按钮
- 3 USB 2.0 连接器 (2 个)
- 4 电源按钮、电源指示灯
- 5 链路完整性指示灯
- 6 诊断指示灯 (4 个)
- 7 驱动器活动指示灯
- 8 耳机连接器
- 9 麦克风连接器
- 10 电源设备诊断按钮
- 11 电源设备诊断指示灯
- 12 护盖释放门锁、安全缆线孔
- 13 挂锁扣环
- 14 电压选择器开关
- 15 电源电缆连接器
- 16 背面板连接器
- 17 扩充卡插槽 (2 个)



注： 电压选择器开关仅在非 EPA 电源设备上提供。

小型塔式机、台式机和小型机 — 背面板



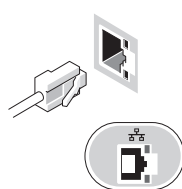
- 1 并行连接器
- 2 链路完整性指示灯
- 3 网络适配器连接器
- 4 网络活动指示灯
- 5 输出连接器
- 6 输入 / 麦克风连接器
- 7 USB 2.0 连接器 (6 个)
- 8 VGA 连接器
- 9 串行连接器

快速安装

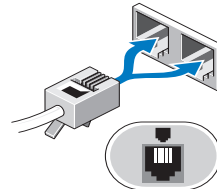
⚠ 严重警告： 开始执行本节中的任何步骤之前，请阅读计算机附带的安全信息。有关最佳操作的其它信息，请参阅 www.dell.com/regulatory_compliance。

📌 注： 如果您没有订购某些设备，这些设备将不会包含在计算机中。

1 连接网络电缆（可选）。

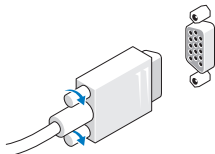


2 连接调制解调器（可选）。

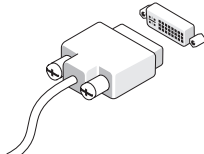


3 请仅使用下列电缆之一连接显示器：

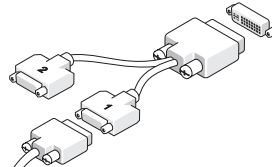
a 蓝色 VGA 电缆。



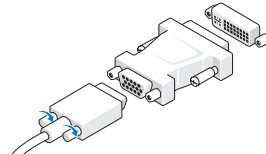
b 白色 DVI 电缆。



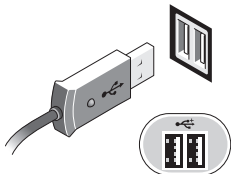
c 双显示器 Y 型适配器
电缆。



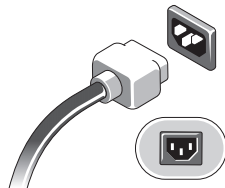
d 连接 DVI 适配器的 VGA
电缆。



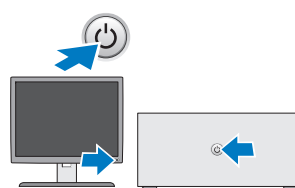
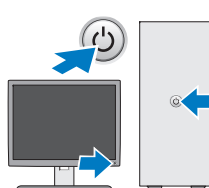
4 连接 USB 键盘或鼠标
（可选）。




5 连接电源电缆。



6 按显示器和计算机上的电源按钮。



规格

 **注：**以下规格仅是计算机依照法律规定附带的部件规格。有关计算机规格的最新完整列表，请访问 support.dell.com。

系统信息

芯片组	Intel® G41 Express 芯片组
处理器	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core™ 2 Quad• Intel Core2 Duo• Intel Pentium® 双核• Intel Celeron® 双核• Intel Celeron

显卡

显卡类型：	
集成型	集成在系统板上
独立型	PCI-E x16 半长图形卡带 2 个 DVI 和 1 个 S-Video 输出或者 1 个 DVI、1 个 VGA 和 1 个 S-Video 输出 <ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce 9300 GE• ATI Radeon HD 3450
显存：	
集成型	最多可达 256 MB 共享显存 (在配置 1 GB 系统内存的情况下) 最多可达 352 MB 共享显存 (在配置 2 GB、3 GB 或 4 GB 系统内存的情况下)
独立型	256 MB

内存

内存模块连接器	2 个 DIMM 插槽
内存模块容量	1 GB、2 GB 或 4 GB
内存类型	1067 MHz DDR3
最小内存	1 GB
最大内存	8 GB

驱动器

	小型塔式机	台式机	小型机
外部可抽换：			
3.5 英寸驱动器托架	一个	一个	一个
5.25 英寸驱动器托架	两个	一个	一个 (细长型)
内部可抽换：			
3.5 英寸 SATA 驱动器托架	两个	一个	一个
可用设备：			
3.5 英寸 SATA 硬盘驱动器	两个	一个	一个
5.25 英寸 SATA DVD-ROM 驱动器、DVD/CD-RW 组合驱动器或 DVD+/-RW 驱动器	两个	一个	一个 (细长型)

控制指示灯和诊断指示灯

电源按钮指示灯	<p>指示灯呈绿色 — 指示灯呈绿色稳定亮起表示计算机处于开机状态；指示灯呈绿色闪烁表示计算机处于睡眠状态。</p> <p>指示灯呈琥珀色 — 计算机无法启动时，指示灯呈琥珀色稳定亮起表示系统板或电源设备有问题；指示灯呈琥珀色闪烁表示系统板有问题。</p>
驱动器活动指示灯	<p>显示 SATA 硬盘驱动器或光盘驱动器活动。</p> <p>指示灯呈绿色 — 指示灯呈绿色闪烁表示计算机正在从驱动器读取数据，或正向其写入数据。</p>
网络连接指示灯	<p>指示灯呈绿色 — 表示网络与计算机之间的连接状况良好。</p> <p>不亮（无指示灯亮起） — 表示计算机未检测到与网络的物理连接。</p>
诊断指示灯	<p>位于计算机前面板 / 背面板上的四个指示灯。有关诊断指示灯的信息，请参阅 Dell 支持 Web 站点 support.dell.com/manuals 上的 服务手册。</p>

电源	功率	最大散热量	电压
小型台式机：			
非 EPA	255 W	1338 (BTU/hr)	115/230 VAC， 50/60 Hz，6.5/3.5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/hr)	100 至 240 VAC， 50/60 Hz，1.8/3.6 A
台式机：			
非 EPA	235 W	1233 (BTU/hr)	115/230 VAC， 50/60 Hz，6.5/3.5 A
EPA	255 W	1023 (BTU/hr)	100 至 240 VAC， 50/60 Hz，2.0/4.0 A
小型机：			
非 EPA	235 W	1233 (BTU/hr)	115/230 VAC， 50/60 Hz，6.5/3.5 A
EPA	235 W	943 (BTU/hr)	100 至 240 VAC， 50/60 Hz，1.75/3.5 A

注： 散热量使用电源设备的额定功率计算得出。

注： 有关电压设置的重要信息，请参阅计算机附带的安全信息。

币形电池 3 V CR2032 锂币电池

物理规格	小型塔式机	台式机	小型机
高度	40.8 厘米 (16.1 英寸)	11.4 厘米 (4.5 英寸)	9.3 厘米 (3.7 英寸)
宽度	18.7 厘米 (7.4 英寸)	39.9 厘米 (15.7 英寸)	31.4 厘米 (12.4 英寸)
厚度	43.3 厘米 (17.0 英寸)	35.3 厘米 (13.9 英寸)	34.0 厘米 (13.4 英寸)
重量 (最小)	12.0 千克 (26.5 磅)	9.0 千克 (19.8 磅)	7.0 千克 (15.4 磅)

环境参数

温度:

运行时 10 °C 至 35 °C (50 °F 至 95 °F)

存放时 -40 °C 至 65 °C (-40 °F 至 149 °F)

相对湿度 20% 至 80% (非冷凝)

海拔高度:

运行时 -15.2 米至 3,048 米
(-50 英尺 至 10,000 英尺)

存放时 -15.2 米至 10,668 米
(-50 英尺 至 35,000 英尺)

气载污染物级别 G2 或更低 (根据 ISA-S71.04-1985 定义)

查找更多信息和资源

如果您需要:

查找计算机的最佳安全操作信息, 查看保修信息、条款和条件 (仅限于美国)、安全说明、法规信息、人机工程学信息和最终用户许可协议。

请参阅:

计算机附带的安全与法规说明文件及 Regulatory Compliance (合规) 主页

www.dell.com/regulatory_compliance

本说明文件中的信息如有更改, 恕不另行通知。

© 2009–2010 Dell Inc. 版权所有, 翻印必究。中国印制。用再生纸印制。

未经 Dell Inc. 书面许可, 严禁以任何形式复制这些材料。

本文中使用的商标: **Dell**、**DELL** 徽标和 **OptiPlex** 是 Dell Inc. 的商标; **Intel**、**Pentium** 和 **Celeron** 是 Intel Corporation 在美国和其它国家 / 地区的注册商标, **Core** 是 Intel Corporation 在美国 和其它国家 / 地区的商标。

本说明文件中提及的其它商标和产品名称是指拥有相应商标和名称的实体或其制造的产品。Dell Inc. 对其它实体的商标和产品名称不拥有任何所有权。