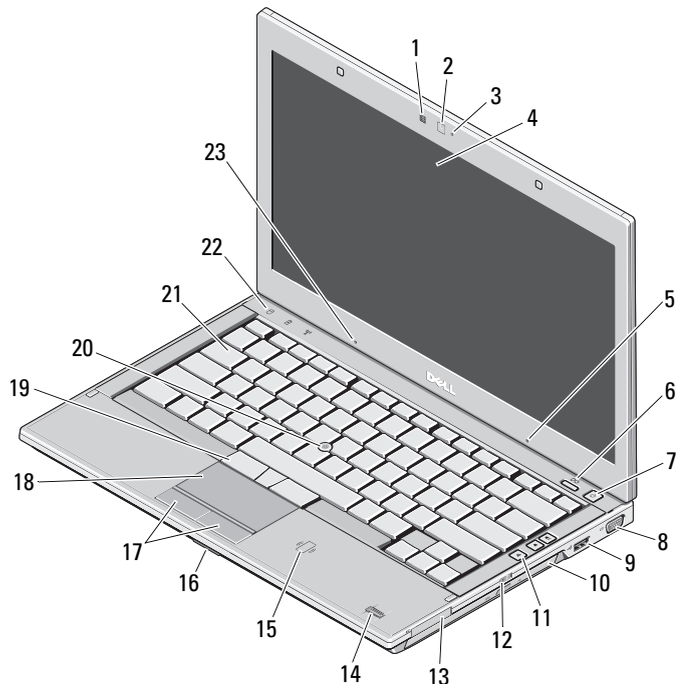


Dell™ Latitude™ E4310

安装和部件信息

正面视图



注：仅当你订购了摄像头，您的计算机才会附随可选的麦克风。

关于警告



警告：“警告”表示可能会导致财产损失、人身伤害甚至死亡。

- 1 环境光传感器
- 2 摄像头（可选）
- 3 摄像头状态指示灯（可选）
- 4 显示屏
- 5 麦克风（可选）
- 6 Dell Latitude ON™ 按钮（可选）
- 7 电源按钮
- 8 视频连接器（VGA）
- 9 USB 2.0 连接器
- 10 光盘驱动器
- 11 音量控制按钮（3个）
- 12 无线开关
- 13 ExpressCard 插槽
- 14 指纹读取器（可选）
- 15 非接触式智能卡读取器（可选）
- 16 存储卡插槽
- 17 触摸板按钮（2个）
- 18 触摸板
- 19 定点杆按钮（3个）
- 20 定点杆
- 21 键盘
- 22 设备状态指示灯
- 23 麦克风

DELL™

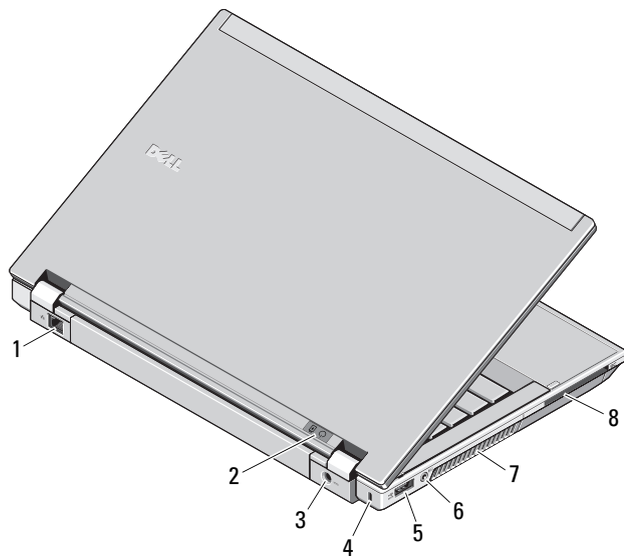
管制型号：P05G 管制类型：P05G001

2010年6月



001CG3A01

背面视图



- 1 网络连接器
- 2 电源和电池状态指示灯
- 3 交流适配器连接器
- 4 安全缆线插槽
- 5 eSATA/USB 2.0 连接器
- 6 耳机（输出）/ 麦克风（输入）连接器
- 7 冷却通风孔
- 8 智能卡插槽



警告：请勿将物品推入或阻塞通风孔，或使灰尘沉积在通风孔处。Dell 计算机运行时，请勿将其放置在通风不畅的环境（例如合上的公文包）中。通风受阻会损坏计算机或引起火灾。计算机在变热时会打开风扇。风扇噪音是正常现象，并不表示风扇或计算机有问题。

快速安装

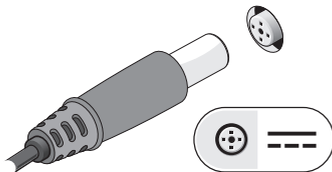
 **警告：** 开始执行本节中的任何步骤之前，请阅读计算机附带的安全信息。有关其它最佳实践信息，请访问 www.dell.com/regulatory_compliance。

 **警告：** 此交流适配器可以与世界各地的电源插座配合使用。但是，电源连接器和配电盘则因国家或地区的不同而有所差异。使用不兼容的电缆或未正确地将电缆连接至配电盘或电源插座可能会引起火灾或损坏设备。

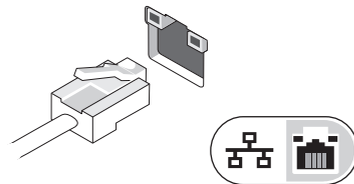
 **小心：** 从计算机上拔下交流适配器电缆时，请握住连接器（而不是电缆本身），轻轻将其平稳拔出，以免损坏电缆。缠绕交流适配器电缆时，请确保顺着交流适配器连接器的角度进行，以免损坏电缆。

 **注：** 如果您没有订购某些设备，则这些设备可能不包括在内。

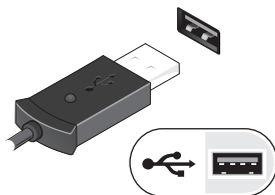
1 将交流适配器连接至便携式计算机上的交流适配器连接器并连接至电源插座。



2 连接网络电缆（可选）。



3 连接 USB 设备，例如鼠标或键盘（可选）。



4 打开计算机显示屏，并按电源按钮以开启计算机。



 **注：** 在安装任何卡或将计算机连接到对接设备或其他外部设备（如打印机）之前，建议开启并关闭计算机至少一次。

规格

 **注：**所提供的产品/服务可能会因地区而异。有关计算机配置的详细信息，请依次单击“**开始**”→“**帮助和支持**”，然后选择选项以查看关于计算机的信息。

系统信息

处理器类型	Intel® Core™ i3 系列 Intel Core i5 系列 Intel Core i7 系列
芯片组	Intel 5 系列芯片组

内存

内存模块连接器	两个 SODIMM 插座
内存模块容量	1 GB、2 GB 或 4 GB
内存类型	DDR3， 1066 MHz
最小内存	1 GB
最大内存	8 GB

注：仅 64 位操作系统支持大于 4 GB 内存。

视频

视频类型	集成在系统板上
视频控制器	Intel HD 图形卡

非接触式智能卡

支持的智能卡/技术	ISO14443A — 106 kbps、212 kbps、424 kbps 和 848 kbps ISO14443B — 106 kbps、212 kbps、424 kbps 和 848 kbps ISO15693 HID iClass FIPS201 NXP Desfire
-----------	--

电池

类型	3 芯，2.8 AHr，30 WHr 6 芯，2.8 AHr，60 WHr 6 芯，2.5 AHr 长寿命，54 WHr 电池片，48 WHr
尺寸	
厚度	3 芯—28.80 毫米（1.13 英寸） 6 芯—51.10 毫米（2.01 英寸）
高度	21.90 毫米（0.86 英寸）
宽度	189.80 毫米（7.47 英寸）
重量	3 芯—0.19 千克（0.42 磅） 6 芯—0.34 千克（0.75 磅） 电池片—0.63 千克（1.39 磅）
电压	11.1 VDC
温度范围	
运行时	0°C 至 35°C（32°F 至 95°F）
存放时	-40°C 至 70°C（-40°F 至 158°F）
币形电池	3V CR2032 锂电池

交流适配器

输入电压	100 - 240 VAC
输入电流 (最大)	1.5 A
输入频率	50 - 60 Hz
输出功率	65 W 或 90 W
输出电流	
65 W	4.34 A (4 秒脉冲时的最大值) 3.34 A (持续)
90 W	5.62 A (4 秒脉冲时的最大值) 4.62 A (持续)
输出电压	19.5 +/- 1.0 VDC
尺寸	
宽度	
65 W	66.00 毫米 (2.60 英寸)
90 W	70.00 毫米 (2.75 英寸)
高度	
65 W	16.00 毫米 (0.63 英寸)
90 W	16.00 毫米 (0.63 英寸)
厚度	
65 W	127.00 毫米 (5.00 英寸)
90 W	147.00 毫米 (5.78 英寸)
温度范围	
运行时	0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)
存放时	-40°C 至 70°C (-40°F 至 158°F)

物理规格

正面高度	26.50 毫米 (1.04 英寸)
背面高度	30.50 毫米 (1.20 英寸)
宽度	323 毫米 (12.72 英寸)
厚度	215 毫米 (8.47 英寸)
重量	1.63 千克 - 1.95 千克 (3.60 磅 - 4.30 磅)

环境参数

温度范围	
运行时	0°C 至 35°C (32°F 至 95°F)
存放时	-40°C 至 70°C (-40°F 至 158°F)
相对湿度 (最大值)	
运行时	10% - 90% (非冷凝)
存放时	5% - 95% (非冷凝)
海拔高度 (最大值)	
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)

查找更多信息和资源

请参阅计算机附带的安全和法规说明文件以及合规性 Web 站点 www.dell.com/regulatory_compliance，以获得有关以下各项的详细信息：

- 最佳安全操作
- 保修
- 条款和条件
- 法规认证
- 人机工程学
- 最终用户许可协议

本说明文件中的信息如有更改，恕不另行通知。

© 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、*Latitude*、和 *Latitude On* 是 Dell Inc. 的商标；*Intel* 是 Intel Corporation 在美国及其他国家或地区的注册商标，*Core* 是 Intel Corporation 在美国及其他国家或地区的商标。

本说明文件中可能使用其他商标和商品名称来指拥有相应商标和商品名称的公司或其产品。Dell Inc. 对不属于自己的商标和商品名称不拥有任何所有权。