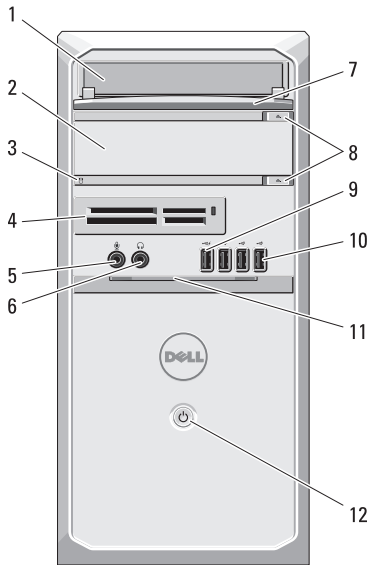


# Dell Vostro 460

## 设置和功能信息

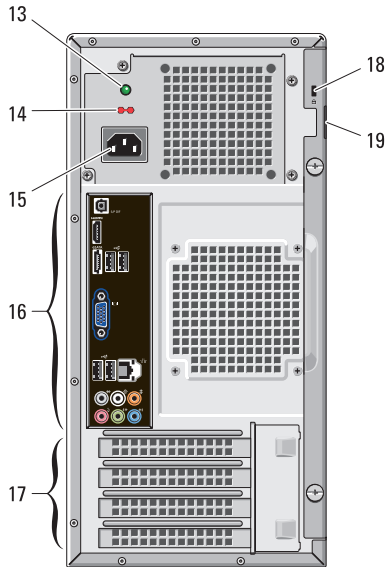
### 正面视图和背面视图



## 关于警告



警告：“警告”表示可能会造成财产损失、人身伤害甚至死亡。



- 1 光盘驱动器
- 2 光盘驱动器（可选）
- 3 硬盘驱动器活动指示灯
- 4 介质卡读取器（可选）
- 5 麦克风连接器
- 6 耳机连接器
- 7 驱动器托架前面板（打开）
- 8 光盘驱动器弹出按钮（2个）
- 9 可供电 USB 2.0 连接器
- 10 USB 2.0 连接器（3个）
- 11 前面板盖（打开）
- 12 电源按钮
- 13 电源设备诊断指示灯
- 14 电压选择器开关
- 15 电源连接器
- 16 背面板连接器
- 17 扩充卡插槽（4个）
- 18 安全缆线插槽
- 19 挂锁插槽



注：仅当计算机上安装有第二光盘驱动器时，第二光盘驱动器弹出按钮才会起作用。



管制型号：D10M

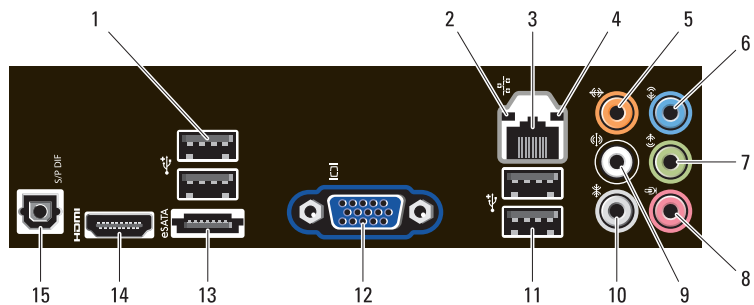
管制类型：D10M001

2010年12月



OHT87PA00

## 背面板



- 1 USB 2.0 连接器（2 个）
- 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 中心 / 次低音扬声器连接器
- 6 输入连接器
- 7 正面 L/R 输出连接器
- 8 麦克风连接器
- 9 背面 L/R 扬声器连接器
- 10 侧面 L/R 环绕立体声连接器
- 11 USB 2.0 连接器（2 个）
- 12 VGA 连接器
- 13 eSATA 连接器
- 14 HDMI 连接器
- 15 S/PDIF 连接器

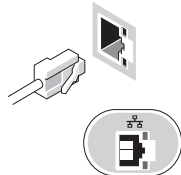
## 快速安装

**警告：** 开始执行本节中的任何步骤之前，请阅读计算机随附的安全信息。有关其它最佳实践信息，请参阅 [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)。

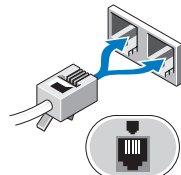
**注：** 如果您没有订购某些设备，这些设备可能不包含在内。

**注：** 您的计算机可能未附带某些电缆。

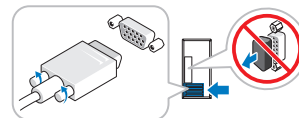
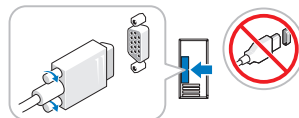
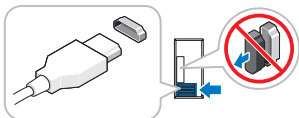
1 连接网络电缆（可选）。



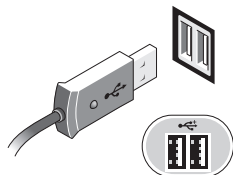
2 连接电话电缆（可选）。



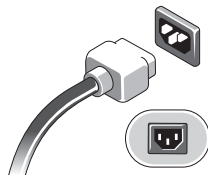
3 如果您购买了可选独立图形卡，请将显示器连接到独立图形卡上的连接器。否则，请使用集成 VGA 或 HDMI 连接器连接显示器。仅使用下列电缆之一连接显示器。



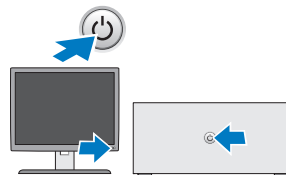
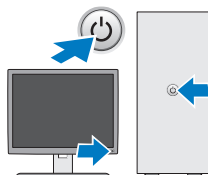
4 连接 USB 键盘或鼠标（可选）。



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：**以下规格仅是依照法律规定随计算机附带的规格。有关您计算机的规格的完整和最新列表，请转至 [support.dell.com](http://support.dell.com)。

---

### 系统信息

---

芯片组	Intel H67
处理器	Intel Core i3 系列 Intel Core i5 系列 Intel Core i7 系列

---

### 视频卡

---

视频类型：

集成	Intel HD 图形卡 2000
独立	PCI-E x16 图形卡 <ul style="list-style-type: none"><li>• NVIDIA GeForce GTX460</li><li>• NVIDIA M114A</li><li>• NVIDIA M207 GT420</li><li>• AMD Radeon HD 5450</li><li>• AMD Radeon HD 5670</li></ul>
视频内存（独立）：	256 MB、512 MB 和 1024 MB

---

### 内存

---

内存模块连接器	四个 DIMM 插槽
内存模块容量	1 GB、2 GB 或 4 GB
内存类型	1333 MHz DDR3
最小内存	1 GB
最大内存	16 GB

---

### 驱动器

---

外部可抽换：

3.5 英寸驱动器托架	一个
5.25 英寸驱动器托架	两个

内部可抽换：

3.5 英寸 SATA 驱动器托架	两个
-------------------	----

## 控制指示灯和诊断指示灯

电源按钮指示灯	<p>白色指示灯 — 呈白色稳定亮起表示计算机处于通电状态；呈白色闪烁表示计算机处于休眠状态。</p> <p>指示灯呈琥珀色 — 计算机未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>白色指示灯 — 呈白色闪烁表示计算机正在从硬盘驱动器读取数据，或向其写入数据。</p>
链路完整性指示灯	<p>绿色或琥珀色指示灯 — 计算机与网络连接良好。</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>有关诊断指示灯的信息，请参阅 Dell 支持网站 <a href="http://support.dell.com/manuals">support.dell.com/manuals</a> 上的《服务手册》。</p>

## 电源

功率	350 W
电压	100 V – 127 V/200 V – 240 V, 50 Hz – 60 Hz, 10 A/5 A
最大散热量	1837 BTUs/ 小时（350 W 电源）

**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 币形锂电池
------	------------------

## 物理规格

高度	
无基座	360.00 毫米（14.17 英寸）
有基座	362.90 毫米（14.29 英寸）
宽度	175.00 毫米（6.89 英寸）
厚度	445.00 毫米（17.52 英寸）
重量	9.66 千克 – 11.22 千克 （21.30 磅 – 24.74 磅）

---

## 环境参数

---

### 温度:

运行时 10 °C 至 35 °C (50 °F 至 95 °F)

非运行时 -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 3048 米  
(-50 英尺至 10,000 英尺)

非运行时 -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)

## 找到更多信息和资源

请参阅计算机附带的安全和法规说明文件以及合规网站

[www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance), 以获得有关以下各项的详细信息:

- 最佳安全实践
- 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. 保留所有权利。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 Vostro™ 是 Dell Inc. 的商标; Intel® 是 Intel Corporation 的注册商标, 而 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商品名称是指拥有相应标记和名称的公司或其制造的产品。Dell Inc. 对不属于自己的商标和商品名称不拥有任何所有权。