


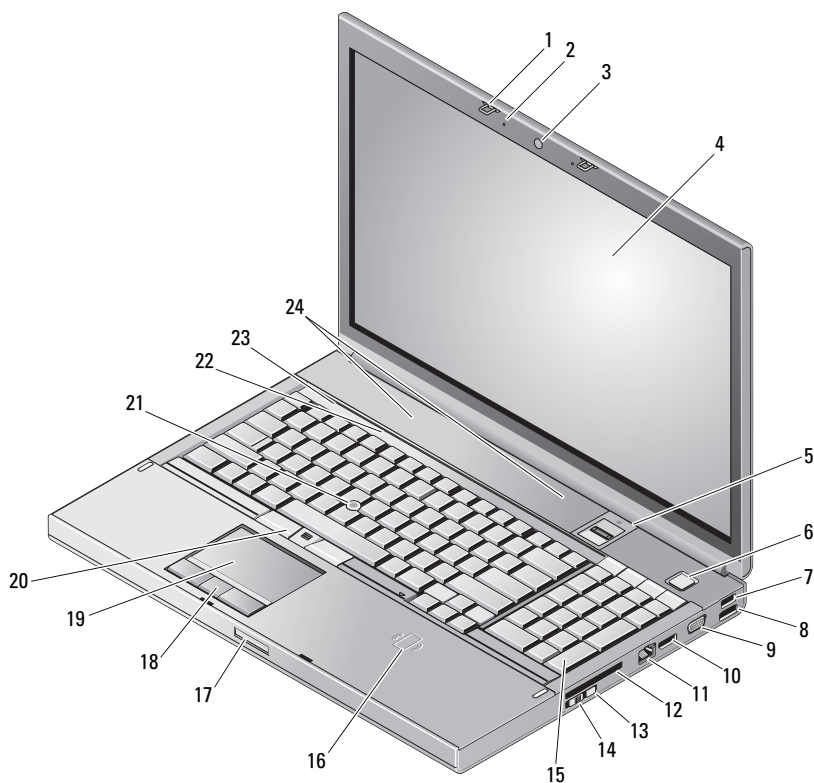


关于警告

 警告：“警告”表示可能会造成财产损失、人身伤害甚至死亡。

Dell Precision™ Workstation M6400 安装和部件信息技术表

正面视图



2009年6月

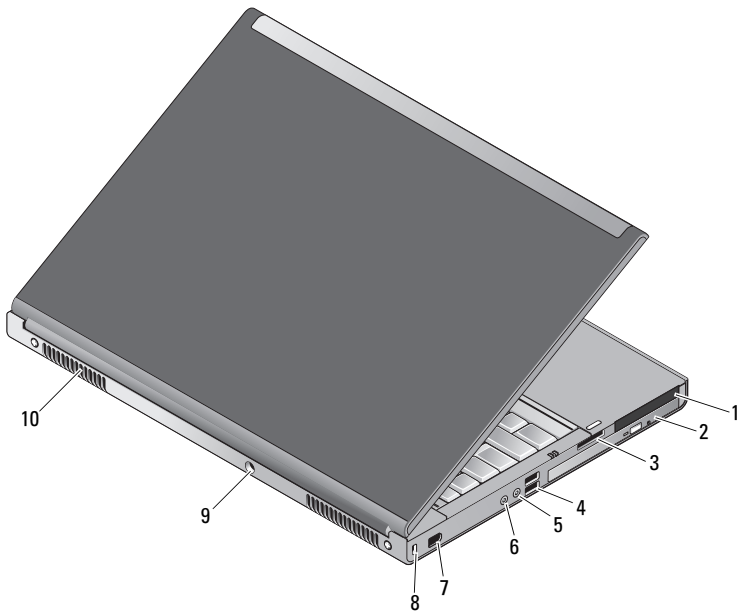


OY168NA00


型号: PP08X

- | | | | |
|----|----------------|----|-------------------|
| 1 | 显示屏开锁 (2) | 2 | 麦克风 (2) |
| 3 | 摄像头 (可选) | 4 | 显示屏 |
| 5 | 指纹/FIPS 读取器 | 6 | 电源按钮 |
| 7 | USB 2.0 连接器 | 8 | USB 2.0/eSATA 连接器 |
| 9 | VGA 连接器 | 10 | DisplayPort |
| 11 | 网络连接器 | 12 | ExpressCard 插槽 |
| 13 | Wi-Fi Catcher™ | 14 | 无线开关 |
| 15 | 键盘 | 16 | 无线智能卡读取器 |
| 17 | 显示屏释放闩锁 | 18 | 触摸版按钮 (3) |
| 19 | 触摸板 | 20 | 定点杆按钮 (3) |
| 21 | 定点杆 | 22 | 键盘状态指示灯 |
| 23 | 设备状态指示灯 | 24 | 扬声器 (2) |

背面视图





- | | | | |
|---|-------------------------|----|-----------------|
| 1 | PC 卡和智能卡插槽 | 2 | 光盘驱动器托架 |
| 3 | 八合一读卡器插槽 | 4 | USB 2.0 连接器 (2) |
| 5 | 耳机连接器 | 6 | 麦克风连接器 |
| 7 | 6 针 IEEE 1394 连接器 (带电源) | 8 | 安全缆线孔 |
| 9 | 交流适配器连接器 | 10 | 通风孔 (2) |


 **警告：**请勿阻塞通风孔或将物品塞入通风孔，或使灰尘沉积在通风孔处。Dell™ 计算机运行时，请勿将其放在通风不佳的环境中，例如合上的公文包。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

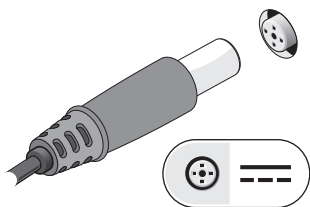
 **警告：**开始执行本节中的任何步骤之前，请阅读计算机附带的安全信息。有关其它最佳实践信息，请参阅 www.dell.com/regulatory_compliance。

 **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/地区的不同而有所差异。使用不符合标准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。

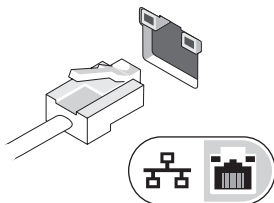
 **小心：**从计算机拔下交流适配器电缆时，请握住连接器（而非电缆本身），并轻柔而平稳地将其拔出，以免损坏电缆。当您缠绕交流适配器电缆时，请确保顺着交流适配器连接器的角度进行，以免损坏电缆。

 **注：**如果您没有订购某些设备，则它们可能不包含在内。

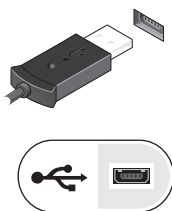
1 将交流适配器分别连接到计算机上的交流适配器连接器和电源插座上。



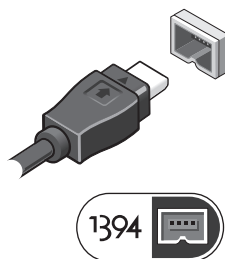
2 连接网络电缆（可选）。



3 连接 USB 设备，例如鼠标或键盘（可选）。




4 连接 IEEE 1394 设备，例如 DVD 播放器（可选）。



5 打开计算机显示屏，并按电源按钮打开计算机。



 **注：** 建议至少先打开并关闭计算机一次，之后再安装插卡或将计算机连接到对接设备或其它外部设备（如打印机）。

规格



注：所提供的配置可能会因地区的不同而有所差异。以下规格仅是您计算机附带的法律规定的规格。有关计算机配置的详情，请单击 **Start (开始)** → **Help and Support (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

芯片组	Intel® Q43 GMCH、ICH9M-E
-----	-------------------------

处理器

处理器	Intel Core™ 2 Duo Intel Core 2 Duo 至尊版 Intel Core 2 Duo 四核 Intel Core 2 Duo 至尊版四核
-----	--

显卡

显卡类型	独立图形卡
数据总线	PCI Express 图形卡
视频控制器	NVIDIA Quadro® FX 2700M/3700M ATI FirePro™ V7740
显存	NVIDIA Quadro FX 2700M — 512 MB NVIDIA Quadro FX 3700M — 1 GB ATI FirePro V7740 — 1 GB

内存

内存模块连接器	四个用户可抽换的 SODIMM 插槽
内存模块容量	1GB、2GB 或 4GB
内存类型	DDR3 1066 MHz
最小内存	1 GB
最大内存	16 GB

电池

类型	9 单元 “智能锂离子”
温度范围	
运行时	0 至 35°C (32 至 95°F)
存放时	-40 至 60°C (-40 至 140°F)
币形电池	CR2032

AC 适配器

类型	210 W/ 240 W
输入电压	100 - 240 VAC
输入电流 (最大)	2.50 A/ 3.50 A
输入频率	50 - 60 Hz
输出电流	6.70 A/ 10.80 A
额定输出电压	19.50 VDC
温度范围	
运行时	0 至 35°C (32 至 95°F)
存放时	-40 至 65°C (-40 至 149°F)

物理规格

高度	38.50 毫米 (1.52 英寸)
宽度	393.00 毫米 (15.50 英寸)
厚度	280.00 毫米 (11.04 英寸)
重量	3.87 公斤 (8.54 磅) 带有 9 单元电池和 CD 驱动器

环境参数

温度范围	
运行时	0 至 35°C (32 至 95°F)
存放时	-40 至 65°C (-40 至 149°F)
相对湿度 (最大)	
运行时	10% 至 90% (非冷凝)
存放时	5% 至 95% (非冷凝)

查找更多信息和资源

如果您需要：

查找适用于您计算机的安全方面的最佳实践信息，请查看保修信息、条款和条件（仅限美国）、安全说明、管制信息、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管制说明文件，以及合规主页 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 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 *Dell Precision* 是 Dell Inc. 的商标；*ATI FirePro* 是 Advanced Micro Devices Inc. 的商标；*Intel* 和 *Core* 是 Intel Corporation 在美国和其他国家或地区的注册商标；*NVIDIA Quadro* 是 NVIDIA Corporation 在美国和/或其它国家和地区的注册商标。

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. 对其它公司的商标和商标名称不拥有任何所有权。

