

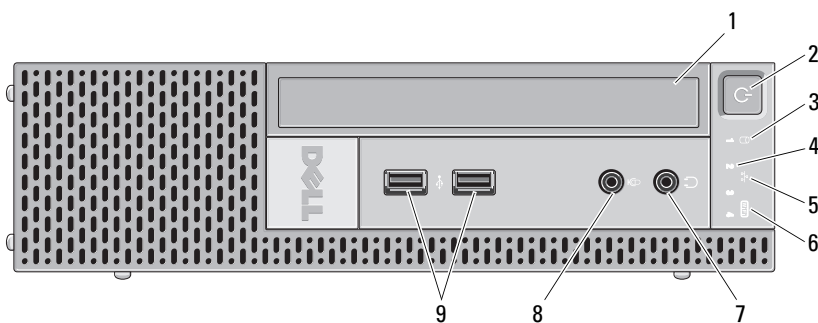


## 关于警告

 警告：“警告”表示可能会造成财产损失、人身伤害甚至死亡。

# Dell™ OptiPlex™ 780 Ultra Small Form Factor 安装和部件信息技术表

## 前视图



- |   |             |   |                |
|---|-------------|---|----------------|
| 1 | CD/DVD 驱动器  | 2 | 电源按钮           |
| 3 | 驱动器活动指示灯    | 4 | 诊断指示灯（四个）      |
| 5 | 网络活动指示灯     | 6 | WiFi 活动指示灯（可选） |
| 7 | 耳机连接器       | 8 | 麦克风连接器         |
| 9 | USB 连接器（两个） |   |                |

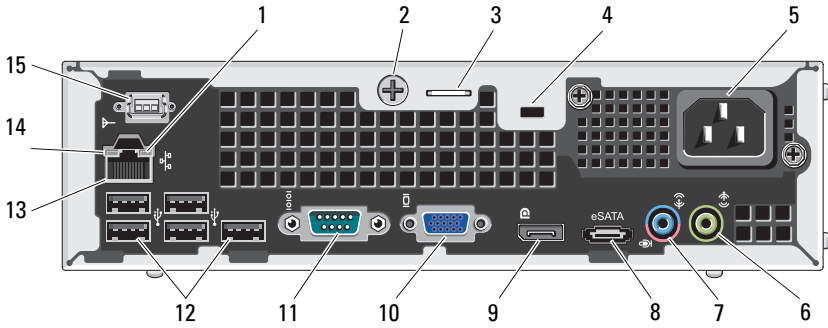
2009 年 11 月



0FNC49A00


型号: D01U  
类型: D01U001


## 后视图



- |    |                 |    |               |
|----|-----------------|----|---------------|
| 1  | 网络活动指示灯         | 2  | 指旋螺钉          |
| 3  | 挂锁扣环            | 4  | 安全缆线孔         |
| 5  | 电源连接器           | 6  | 输出连接器         |
| 7  | 输入 / 麦克风连接器     | 8  | eSATA 连接器     |
| 9  | DisplayPort 连接器 | 10 | VGA 连接器       |
| 11 | 串行连接器           | 12 | USB 连接器 (5 个) |
| 13 | 网络连接器           | 14 | 链路完整性指示灯      |
| 15 | WiFi 天线 (可选)    |    |               |

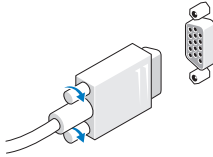
## 快速安装

 **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](http://www.dell.com/regulatory_compliance)。

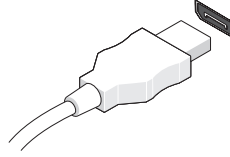
 **注：** 如果您没有订购某些设备，则可能不包含在内。

1 仅使用以下电缆之一连接显示器：

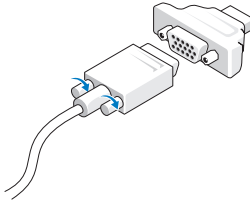
a 蓝色 VGA 电缆。



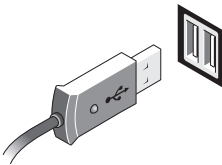
b DisplayPort 电缆。



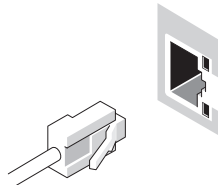
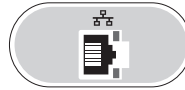
c 连接 DisplayPort 适配器的 VGA 电缆。



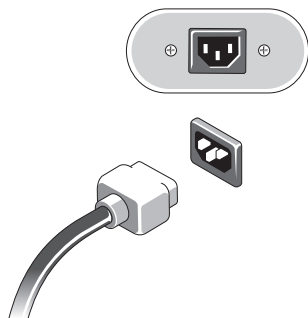
2 连接 USB 键盘或鼠标（可选）。



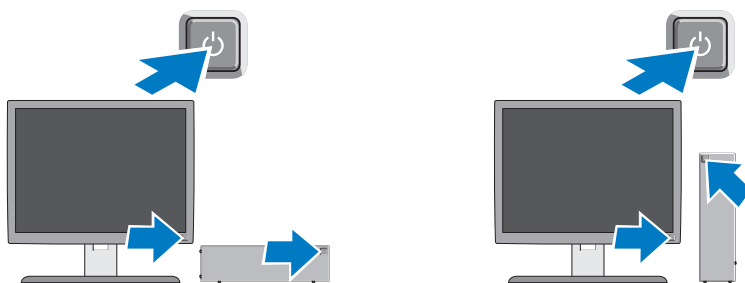
3 连接网路电缆（可选）。




4 连接电源电缆。



5 按显示器和计算机上的电源按钮。



## 规格

 **注：**以下规格仅是您计算机附带的法律规定的规格。有关您计算机的规格的完整和最新列表，请访问 [support.dell.com](http://support.dell.com)。

---

### 系统信息

---

芯片组	Intel® Q45 Express 芯片组，带 ICH10DO
-----	----------------------------------

---

### 处理器

---

处理器	Intel Core™ 2 Duo, Intel Pentium® Dual-Core, Intel Celeron® Dual-Core, Intel Celeron®
-----	--

---

---

## 视频

---

视频类型:

集成式 Intel Q45 图形控制器

视频内存:

集成式 最高 1759 MB 共享视频内存

---

## 内存

---

内存模块接口 2 DIMM 插槽

内存模块容量 1 GB 或 2 GB

类型 DDR3 1066 MHz (非 ECC)

最小内存 1 GB

最大内存 4 GB

---

## 驱动器

---

外部可抽换:

5.25 英寸细长型驱动器托架 一个

内部可抽换:

2.5 英寸 SATA 驱动器托架 一个

可用设备:

2.5 英寸 SATA 硬盘驱动器 一个

5.25 英寸 SATA DVD-ROM、一个  
DVD+/-RW 驱动器

**注:** 最多支持一个驱动器。

---

## 控件指示灯和诊断指示灯

---

### 计算机正面：

电源按钮指示灯	蓝色指示灯 — 呈蓝色稳定表示通电状态；呈蓝色闪烁表示计算机休眠状态。 琥珀色指示灯 — 计算机未启动时呈琥珀色稳定表示系统板或电源存在问题。呈琥珀色闪烁表示系统板存在问题。
驱动器活动指示灯	显示 SATA 硬盘驱动器或 CD/DVD 驱动器活动。 蓝色指示灯 — 呈蓝色闪烁表示计算机正在从驱动器读取数据，或向其写入数据。
网络活动指示灯	蓝色指示灯 — 计算机与网络连接良好。 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。
WiFi 活动指示灯（可选）	蓝色指示灯 — WiFi 网络卡已启用。
诊断指示灯	位于计算机前面板上的四个琥珀色指示灯。有关诊断指示灯的信息，请参阅 Dell 支持网站上的《服务手册》，地址： <a href="http://support.dell.com/manuals">support.dell.com/manuals</a> 。

### 计算机背面：

链路完整性指示灯（位于集成网络适配器上）	绿色指示灯 — 计算机与 10 Mbps 网络连接良好。 橙色指示灯 — 计算机与 100 Mbps 网络连接良好。 黄色指示灯 — 计算机与 1000 Mbps 网络连接良好。 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。
网络活动指示灯（位于集成网络适配器上）	黄色指示灯 — 黄色指示灯闪烁表示网络活动正在进行中。

### 计算机内部：

电源设备指示灯	绿色 — 电源设备已打开并且运行正常。必须将电源电缆连接到电源连接器（在计算机的背面）和电源插座上。检测按钮和 LED 均位于该设备顶部。 <b>注：</b> 您可通过按检测按钮测试电源系统的状况。当系统的电源设备电压处于规范内时，自检 LED 会亮起。如果 LED 不亮，表示电源设备可能出现故障。此检测过程中必须连接 AC 电源。 <b>注：</b> 从系统外部不能接触检测按钮和指示 LED。它们位于电源设备顶部的可拆卸的盖板的下面。
---------	--



## 找到更多信息和资源

---

### 如果您需要:

查找适用于您计算机安全方面的最佳实践信息, 请查看保修信息、条款和条件 (仅限于美国)、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:

计算机附带的安全和管制说明文件, 请浏览管制标准主页  
[www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://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 **OptiPlex** 是 Dell Inc. 的商标; **Intel**、**Celeron** 和 **Pentium** 是 Intel Corporation 在美国和其它国家/地区的注册商标, 而 **Core** 是其商标。

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品名称不拥有任何所有权。