

Dell Precision 工作站 T3600/T5600/T7600

设置和功能信息

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 工作站 T3600/T5600 — 正面视图和背面视图

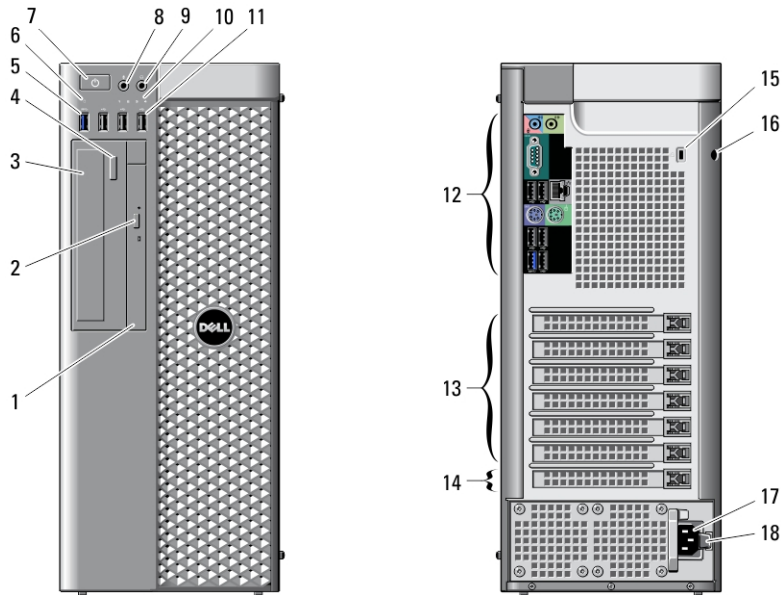


图 1: 正面视图和背面视图

1. 光盘驱动器
2. 光盘驱动器弹出按钮
3. 光盘驱动器（可选）
4. 光盘驱动器弹出按钮（可选）
5. USB 3.0 连接器（1 个）
6. 驱动器活动指示灯
7. 电源按钮、电源指示灯
8. 麦克风连接器



OXWDCPA01

管制型号: D01T, D02X
管制类型: D01T001, D01T002, D02X001
2012 - 03

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 9. 耳机连接器 | 15. 安全缆线孔 |
| 10. 诊断指示灯 (4 个) | 16. 挂锁扣环 |
| 11. USB 2.0 连接器 (3 个) | 17. 电源连接器 |
| 12. 背面板 | 18. 电源装置 (PSU) 释放门锁 |
| 13. 活动的扩充卡插槽 (6 个) | |
| 14. 挡片插槽 (1 个) | |

背面板

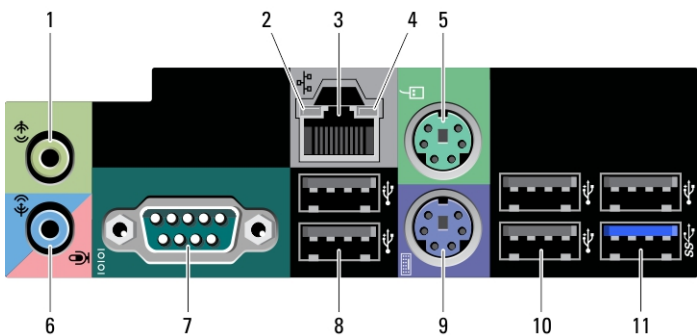


图 2: 背面板视图

- | | |
|---------------|-----------------------|
| 1. 输出连接器 | 7. 串行连接器 |
| 2. 网络链路完整性指示灯 | 8. USB 2.0 连接器 (2 个) |
| 3. 网络适配器连接器 | 9. PS/2 键盘连接器 |
| 4. 网络活动指示灯 | 10. USB 2.0 连接器 (3 个) |
| 5. PS/2 鼠标连接器 | 11. USB 3.0 连接器 |
| 6. 输入/麦克风连接器 | |

Dell Precision 工作站 T7600 — 正面视图和背面视图

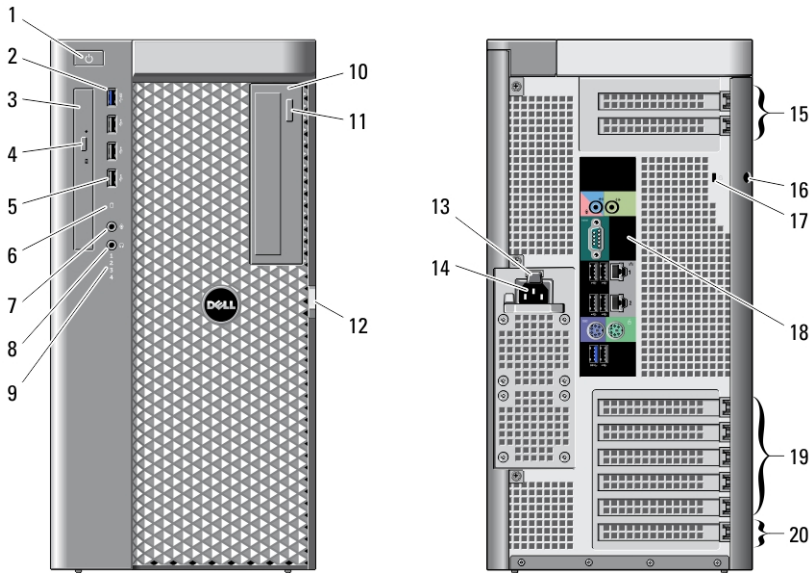


图 3: 正面视图和背面视图

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1. 电源按钮、电源指示灯 | 12. 硬盘驱动器检修盖释放门锁 |
| 2. USB 3.0 连接器 (1 个) | 13. 电源装置 (PSU) 释放门锁 |
| 3. 光盘驱动器 | 14. 电源连接器 |
| 4. 光盘驱动器弹出按钮 | 15. 扩充卡插槽 (2 个) |
| 5. USB 2.0 连接器 (3 个) | 16. 挂锁扣环 |
| 6. 硬盘驱动器活动指示灯 | 17. 安全缆线孔 |
| 7. 麦克风连接器 | 18. 背面板 |
| 8. 耳机连接器 | 19. 活动的扩充卡插槽 (5 个) |
| 9. 诊断指示灯 (4 个) | 20. 挡片插槽 (1 个) |
| 10. 光盘驱动器 (可选) | |
| 11. 光盘驱动器弹出按钮 (可选) | |



备注: 仅当安装第二个 CPU 时, PCIe 扩充槽 (#15) 才处于活动状态。

背面板

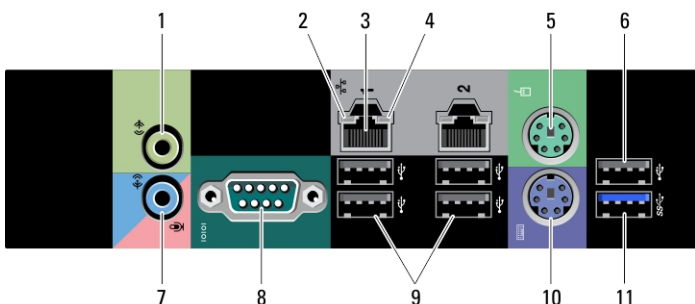


图 4: 背面板视图

1. 输出连接器
2. 网络链路完整性指示灯
3. 网络适配器连接器 (2 个)
4. 网络活动指示灯
5. PS/2 鼠标连接器
6. USB 2.0 连接器
7. 输入/麦克风连接器
8. 串行连接器
9. USB 2.0 连接器 (4 个)
10. PS/2 键盘连接器
11. USB 3.0 连接器

快速设置



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。有关其他最佳实践信息, 请参阅 www.dell.com/regulatory_compliance



备注: 如果您没有订购某些设备, 则它们可能不包含在内。

1. 连接网络电缆 (可选)。

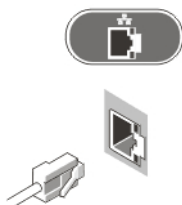


图 5: 网络连接

2. 连接键盘或鼠标 (可选)。

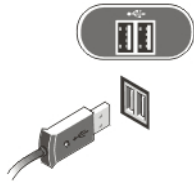


图 6: 键盘和鼠标连接

3. 连接显示器电缆（可选）。

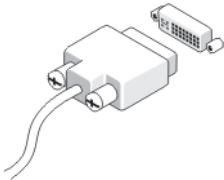


图 7: 显示器连接

4. 连接电源电缆。




图 8: 电源连接

5. 按显示器（可选）和计算机上的电源按钮。



图 9: 打开电源

规格

 **备注:** 所提供的配置可能会因地区的不同而有所差异。以下规格仅是依照法律法规规定随计算机附带的规格。有关计算机配置的详情，请单击**开始** → **帮助**和**支持**，然后选择选项以查看有关计算机的信息。

电源

币形电池	3 V CR2032 锂币电池
电压	100 至 240 VAC
功率	
T7600	1000 W (输入电压: 100 - 107 VAC) 1100 W (输入电压: 108 - 180 VAC) 1300 W (输入电压: 181 - 240 VAC)
T5600	825/635 W (输入电压: 100 - 240 VAC)
T3600	635/425 W (输入电压: 100 - 240 VAC)
最大散热量	
1300 W	4113.00 BTU/小时
825 W	3086.60 BTU/小时
635 W	2484.00 BTU/小时
425 W	1450.10 BTU/小时

 **备注:** 散热量是使用电源设备的额定功率计算的。

物理规格

T7600		
高度	430.50 毫米 (16.95 英寸)	包括支脚 - 433.40 毫米 (17.06 英寸)
宽度	216.00 毫米 (8.51 英寸)	
厚度	525.00 毫米 (20.67 英寸)	
重量 (最小值)	16.90 千克 (37.26 磅)	

物理规格

T5600/T3600

高度	414.00 毫米 (16.30 英寸)	包括支脚 - 416.90 毫米 (16.41 英寸)
宽度	172.60 毫米 (6.79 英寸)	包括支脚 - 175.50 毫米 (6.91 英寸)
厚度	471.00 毫米 (18.54 英寸)	
重量 (最小值)	14.00 千克 (30.86 磅)	
重量 (最小值)	13.2 千克 (29.10 磅)	

环境参数

运行温度: 10 °C 至 35 °C (50 °F 至 95 °F)

Information para NOM (únicamente para México)

本说明文件中提及的符合墨西哥官方标准 (NOM) 要求的设备上提供以下信息:

Voltaje de alimentación	100 V CA - 240 V CA
Frecuencia	50 Hz - 60 Hz
Consumo eléctrico	
D02X	12,00 A ~ 6,00 A
D01T	6,00 A

查找信息

 **备注:** 打开计算机的侧面板，查看系统管制标签。

请参阅计算机附带的安全与管制说明文件以及合规 Web 站点 www.dell.com/regulatory_compliance，了解有关以下内容的详情:

- 最佳安全操作
 - 法规认证
 - 人机工程学
- 打开计算机的侧面板，查看系统管制标签。

请访问 www.dell.com，了解以下其它信息:

- 保修
- 条款和条件（仅限于美国）
- 最终用户许可协议

有关产品的其它信息，请参阅 support.dell.com/manuals。

本出版物中的信息如有更改，恕不另行通知。

© 2012 Dell Inc. 版权所有，翻印必究。

未经 Dell Inc. 书面许可，严禁以任何形式对这些材料进行复制。

本文中使用的商标：Dell™、DELL 徽标、Dell Precision™、Precision ON™、ExpressCharge™、Latitude™、Latitude ON™、OptiPlex™、Vostro™ 和 Wi-Fi Catcher™ 是 Dell Inc. 的商标。Intel®、Pentium®、Xeon®、Core™、Atom™、Centrino® 和 Celeron® 是 Intel Corporation 在美国和其他国家/地区的注册商标或商标。AMD® 是 Advanced Micro Devices, Inc. 的注册商标而 AMD Opteron™、AMD Phenom™、AMD Sempron™、AMD Athlon™、ATI Radeon™ 和 ATI FirePro™ 是 Advanced Micro Devices, Inc. 的商标。Microsoft®、Windows®、MS-DOS®、Windows Vista®、Windows Vista 开始按钮和 Office Outlook® 是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家的商标或注册商标。Blu-ray Disc™ 是 Blu-ray Disc Association (BDA) 拥有的商标并授权于光盘和播放机上使用。Bluetooth® 文字商标是 Bluetooth® SIG, Inc. 拥有的注册商标并授权 Dell Inc. 使用此商标。Wi-Fi® 是 Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. 的注册商标。

本出版物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。