

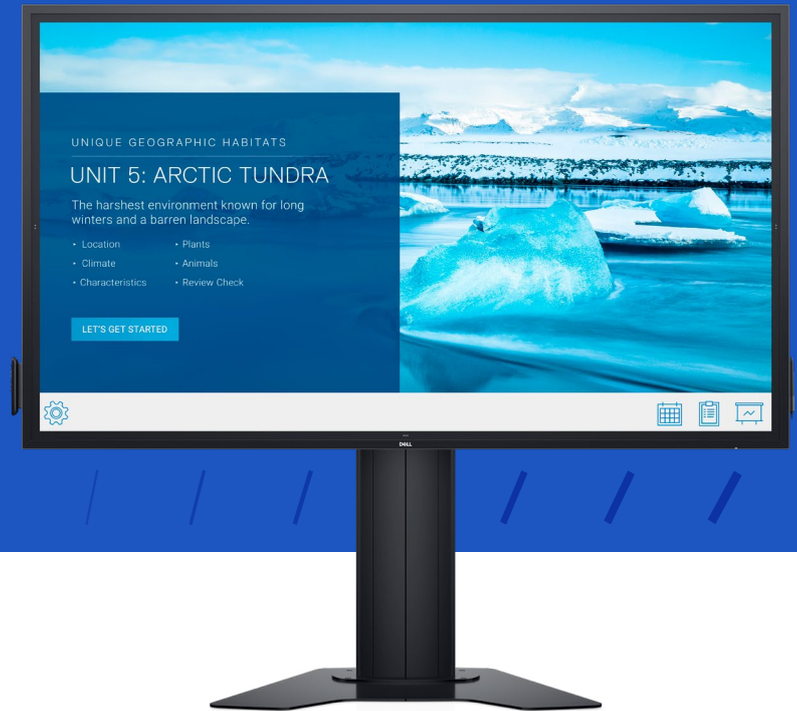
4K 大屏， 让您动动指尖， 轻松协作

戴尔 86 4K 交互式触控显示器 | P8624QT

全球显示器出货量排名靠前的公司*

* 戴尔显示器出货量连续 9 年全球排名靠前！来源：IDC 2023 年第 1 季度的《全球 PC 显示器季度跟踪报告》。自 2014 年至 2022 年。

4K 大屏， 让您动动指尖， 轻松协作



借助这款 85.6" 4K 交互式触控显示器实时开展协作。

凝聚团队，众人一心

这款 4K 85.6" 显示器支持 20 点触控，内置了一对 20 W 扬声器，并配备双尖手写笔，画面靓丽出色，让团队成员无论在会议室还是远程参会，都可活跃参与协作。

方便连接、设置和管理

全面的连接选项（包括 USB-C® 端口），轻松的安装和网络管理。

戴尔专有，人人可享

独特的戴尔屏幕调降功能，让在不同高度工作的用户都能更好地使用。

出色的触控体验

一体化设计，轻松便捷

可选配戴尔 OptiPlex 微型机并可与显示器无缝集成，让 IT 人员可以根据不同业务需求选择更适合的选项。

管理会议空间

利用 RS232、RJ45 和 HDMI CEC 端口，您可以在网络控制系统中使用远程管理工具来维护和控制您的大尺寸显示器。

轻松连接，高效工作

该款显示器具有 HDMI、DP 和可传输电力、音频和视频的 USB-C（高达 90 W 功率传输）等丰富连接选项，堪当工作增效利器，还能让工作环境变得井然有序。

惊人演示效果

平面转换 (IPS) 技术带来宽广视角，无论观众站立或端坐于房间何处，都可以享受一致的色彩。

清晰锐利，令人专注

借助显示器扩展技术，为您呈现异常清晰的 4K 图像和文本。ComfortView 技术和防眩光、防污涂层可以有效提升清晰度，为您奉上更加出色的长时间观看体验。

即时交互

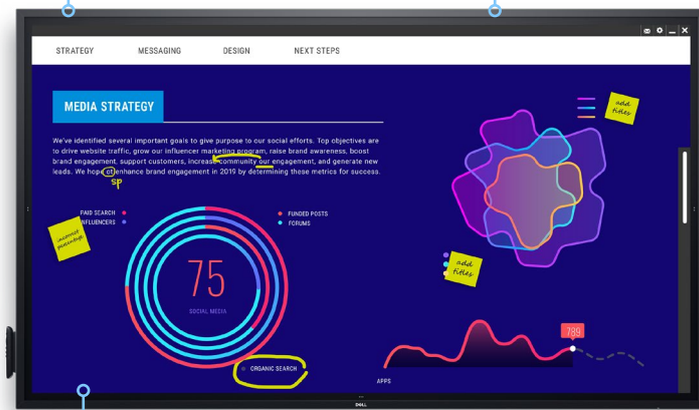
借助 InGlass™ 20 点触控功能，多个用户可以同时与屏幕交互。

写作利器，时尚有型

双尖手写字笔采用符合人体工学、易于抓握的设计，配备精细的书写笔尖和精准的橡皮擦，模拟更自然的书写工具。它也可通过磁力吸附在显示器侧面，以免放错位置。

动动指尖，轻松协作

用手指写下注释，然后用手掌擦除。手掌防误触技术可让用户自然地将双手放在屏幕上，而不会留下不必要的标记。



与戴尔会议空间解决方案无缝集成

这款交互式触控显示器经过测试和验证，可与整个会议室生态系统搭配协同，其中包括由 OptiPlex 微型机提供支持的高质量音频、视频和房间控制。

环保标准
能源之星®

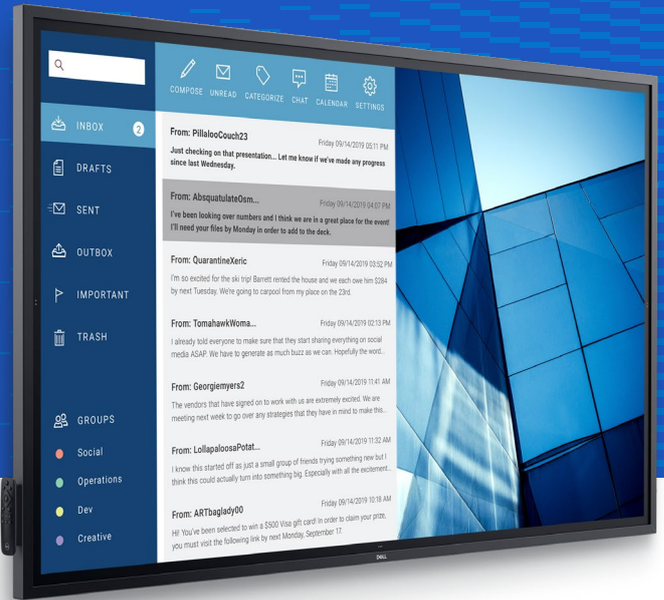
独特的戴尔屏幕调降功能

借助戴尔屏幕调降功能，让不同高度的用户都能更方便地使用显示器。¹

▶ 单击图像或此处，播放戴尔 86 4K 交互式触控显示器 - P8624QT 的视频。

1 基于戴尔内部分析。仅在 P8624QT、P7524QT、P6524QT 和 P5524QT 显示器上提供。

Dell Display Manager



多任务处理能力再攀高峰

EasyArrange 可以帮助您排布屏幕布局，而 EasyArrange Memory 则可以保存屏幕布局样式。

轻松导航

使用 USB KVM 向导，可在多台 PC 之间共享一套键盘、鼠标和显示器。¹ 使用快速访问菜单或热键在 PC 之间快速切换。

顺利部署

具有全面的自动功能，并且可兼容多个工具，协助您管理一组显示器。²

个性定制，方便省心

使用菜单启动程序和热键，快速访问您喜爱的各种特性和功能。

下载 Dell Display Manager

¹ KVM (键盘、视频、鼠标) 仅在部分显示器上提供。对于不支持 USB KVM 的显示器，输入源功能为选用功能。多个输入源能够共享一台显示器，但您无法使用一套键盘和鼠标操控多个输入源。

² 包括 SCCM/InTune 和命令行界面脚本在内的多种工具。



戴尔显示器的 可持续性

环保标准

该显示器在设计中使用了 85% 的 PCR（消费后可回收）塑料¹、90% 的回收铝材，符合全新的环保标准，如能源之星[®]。

环保包装

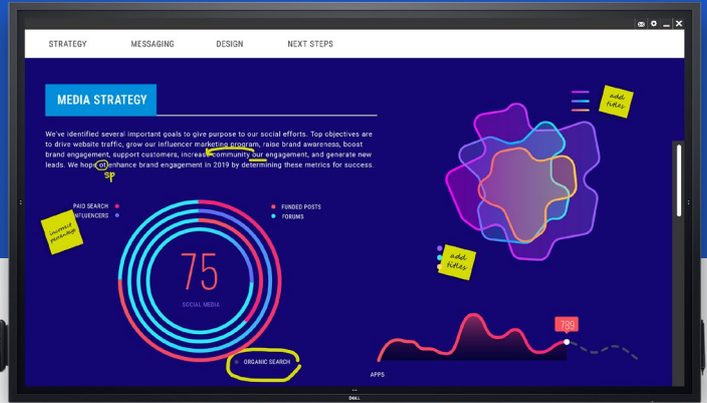
戴尔商用显示器的部分包装组件采用高达 90% 的回收材料制成。²

节能设计

PowerNap³ 可在您的显示器处于非使用状态时降低屏幕亮度或启用休眠模式，从而降低能耗。

1 按塑料部件总重量在产品中的占比。不包括印刷电路板、标签、线缆、接头、电子组件、光学组件、ESD 组件、EMI 组件胶粘剂和涂层。
2 适用于外包装箱和纸垫包装材料，基于 2022 年 10 月进行的内部分析
3 通过 Dell Display Manager 启用

推荐的配件



戴尔 OptiPlex 微型机

戴尔 OptiPlex 微型机搭配会议软件一起使用，可带来一体化体验。它允许直接在显示器上运行视频会议、白板演示、演示文稿和其他应用程序，以打造非常简单易用的会议体验。



X-Large Fusion 微调固定式壁挂显示器安装架 - XSM1U

Chief 的升级版固定式壁挂安装架根据安装人员的反馈和现场安装人员的直接观察而设计。新增了许多受欢迎的 Fusion 功能，例如 Centerless Shift、ControlZone Leveling Adjustment 和 ClickConnect Latching。



Chief X-Large FUSION XPA1UB - 用于液晶显示器/等离子显示器的手推车

这款移动 FUSION AV 手推车采用圆角角设计，造型时尚，具有专业风范又温和柔润，非常适合摆放在公司和教室环境中。



Chief X-Large Fusion 落地支架 - XFA1UB

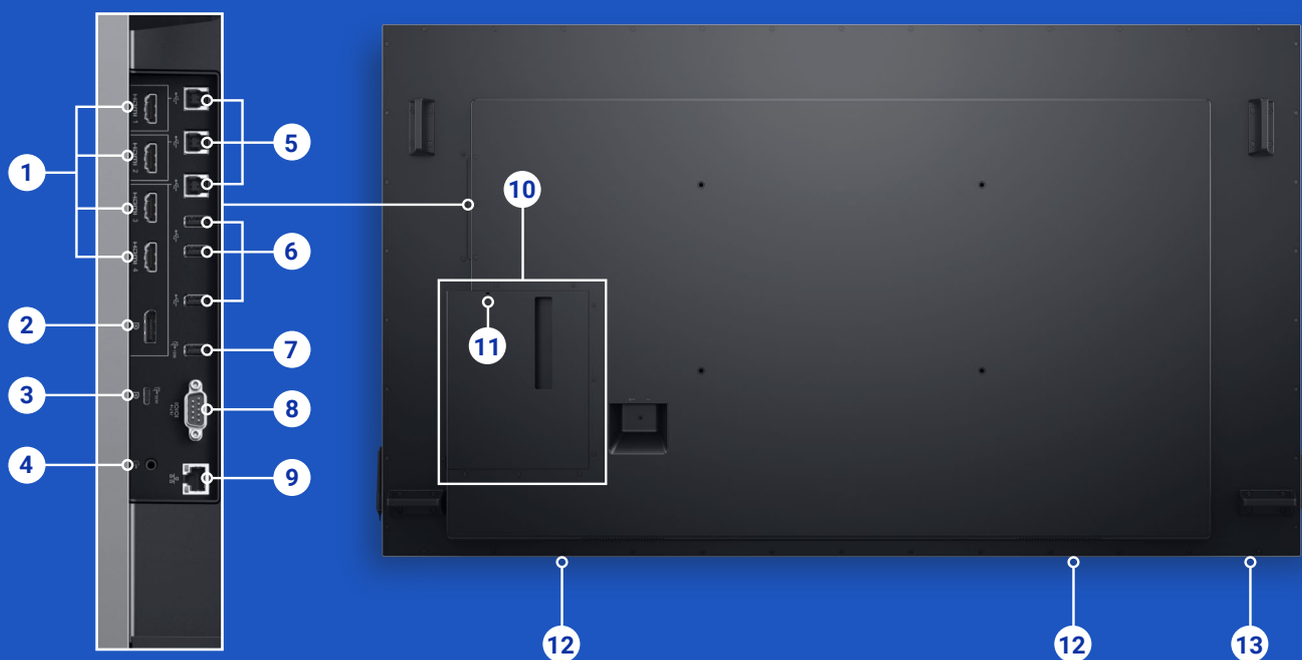
这款落地支架解决方案采用圆角角设计，造型时尚，具有专业风范又温和柔润，非常适合摆放在公司和教室环境中。只需一个人即可利用电钻上的六角钻来调整高度，而无需卸下屏幕。



Logitech Rally Plus 会议摄像头和扬声器

借助专业级视频、出色的语音清晰度和 RightSense 自动化功能，获得更好的观看和聆听体验，让会议效果更进一步。这个一体化 AV 系统配备具有超高清光学元件和 15 倍高清变焦的 Rally Plus 高级会议摄像头、带两个麦克风 Pod 和扬声器的模块化音频以及 RightSight 自动取景技术。

端口和插槽



- 1 4 个 HDMI 端口
- 2 DisplayPort 端口
- 3 USB Type-C/DisplayPort 端口
- 4 音频输出端口¹
- 5 3 个 USB 3.1 上行端口
- 6 3 个 USB 3.1 下行端口
- 7 USB 充电端口

- 8 RS232 端口
- 9 RJ45 端口
- 10 OptiPlex 托架
- 11 安全锁插槽
- 12 扬声器端口
- 13 电源开/关按钮

¹ 音频输出端口不支持耳机。

| 功能特性 | 技术规格 |
|---------------------------|--|
| 型号 | 戴尔 86 4K 交互式触控显示器 - P8624QT |
| 对角线可视尺寸 | 217.427 厘米 (85.60 英寸) |
| 预设显示区域 (水平 X 垂直) | 1895.04 x 1065.96 毫米 (74.60 x 41.97 英寸) |
| 面板类型 | IPS |
| 显示器屏幕涂层 | 9H, 防涂污, 防眩光 |
| 最大预设分辨率 | 3840 x 2160, 60 Hz |
| 视角 | 垂直 178°/水平 178° |
| 像素间距 | 0.4935 x 0.4935 毫米 |
| 每英寸像素数 (PPI) | 25 |
| 对比度 | 1200:1 (典型值) |
| 宽高比 | 16:9 |
| 背光技术 | LED |
| 亮度 | 350 cd/m ² (典型值) |
| 响应时间 | 8 毫秒 (典型值, 灰阶响应时间) |
| HDR 就绪 | 不适用 |
| 连接选项 | <ul style="list-style-type: none"> • 1 个 DP 1.2 端口 • 1 个 USB Type-C 端口 • 4 个 HDMI 端口 • 3 个 USB 3.1 下行端口 • 1 个 USB 3.1 下行端口, 支持 BC 1.2 充电功能 • 3 个 USB 3.1 上行端口 • 1 个模拟 2.0 音频输出端口 • 1 个 RJ45 端口 • 1 个 RS232 端口 |
| 可调节性 | 不适用 |
| 画旁画/画中画 | 不适用 |
| 键盘、屏幕和鼠标 (KVM) | 不适用 |
| 菊花链可用性 | 不适用 |
| 是否支持音频输出 | 是 |
| 内置扬声器 | 2 个 20 W |
| 是否兼容 DELL DISPLAY MANAGER | 是 |
| 规格 — 服务/支持详情 | 3 年期高级更换服务 |

| 功能特性 | 技术规格 |
|--------------------------------|---|
| 色域 | 72% NTSC |
| 不含支架高度 | 1156.63 毫米 (45.54 英寸) |
| 不含支架宽度 | 1982.64 毫米 (78.06 英寸) |
| 不含支架深度 | 82.8 毫米 (3.26 英寸) |
| 重量 (仅含面板 — 支持 VESA 安装) | 87.0 千克 (191.80 磅) |
| 重量 (含支架组件和线缆) | 88.2 千克 (194.45 磅) |
| 重量 (含包装) | 102.0 千克 (224.87 磅) |
| 安全性 | 安全锁插槽 (线缆锁另售) (基于 Kensington 安全插槽™) |
| 符合的标准 | <ul style="list-style-type: none"> • 能源之星® 认证显示器 • RoHS 标准 |
| 液晶显示器安装接口 | VESA 安装孔 (600 x 400 毫米) |
| 温度范围 | 工作温度: 0 °C 至 40 °C (32 °F 至 104 °F) 非工作温度: -20 °C 至 60 °C (-4 °F 至 140 °F) |
| 湿度范围 | 工作湿度: 10% 至 80% (非冷凝) 非工作湿度: 5% 至 90% (非冷凝) |
| 海拔高度 | 工作海拔: 最高 5000 米 (16404 英尺) 非工作海拔: 最高 12192 米 (40000 英尺) |
| 额定电压 | 输入电压范围: 100-240 V 交流电压/ 50 或 60 Hz ± 3 Hz/7.0 A (最大值) 输出电压范围: 100-240 V 交流电压/ 50 或 60 Hz ± 3 Hz/2.0 A (最大值) |
| 正常工作状态功耗 | 0.3 W (关机模式) ¹ 0.5 W (待机模式) ¹ 170.0 W (开机模式) ¹ 430 W (最大值) ² 138.4 W (Pon) ³ 不适用 (TEC) ³ |
| 包装清单 | 显示器 1 个 OptiPlex 托架 1 个带 2 节 AAA 电池的遥控器 1 个遥控器托架 2 个手写笔 3 个马鞍形夹线套 2 个手写笔笔尖 1 根电源线 1 根电源线, 用于将 OptiPlex 系统连接到显示器 1 根 USB Type-C 线缆 1 根 HDMI 线缆 1 根 DP 线缆 (DP 转 DP) 1 根 USB 3.1 上行线缆 FlatFrog Board 软件下载说明 快速入门指南 安全、环境和法规信息 |

1 按照 EU 2019/2021 和 EU 2019/2013 中的定义。

2 最大亮度和对比度设置, 而且所有 USB 端口上都有最大功率负载。

3 Pon: 能源之星 8.0 中所定义的开启模式下的功耗。TEC: 能源之星 8.0 版中所定义的总能耗 (kWh)。

品质可靠， 稳如磐石

作为全球显示器出货量排名靠前的公司*，我们一直恪守在质量和客户满意度方面的承诺，并为此倍感自豪。

高级更换服务

这款显示器享有 3 年期高级更换服务¹，因此在 3 年有限硬件保修² 期内，如果需要更换，我们将在下一工作日为您寄送更换的显示器。

ProSupport

您可选购 Dell ProSupport，升级至 24x7 全天候专业技术电话支持。³



* 戴尔显示器出货量连续 9 年全球排名靠前！来源：IDC 2023 年第 1 季度的《全球 PC 显示器季度跟踪报告》。自 2014 年至 2022 年。

1 高级更换：在完成电话/在线诊断后，如有必要，戴尔将在下一工作日为您发送更换的显示器。送货时间可能因所在位置而异，对于 55" 及更大尺寸的显示器可能也有差异。如果不能退还缺陷产品，则需要支付相关费用。请访问 [dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global)。

2 要获得有限硬件保修协议的副本，请寄信至 Dell USA LP，收信人：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或访问 <https://www.dell.com/warranty>。

3 产品供应情况各不相同，请访问 www.dell.com/support 了解详细信息。在某些国家/地区，区域内支持的工作时间可能会有所不同。非工作时间支持服务可能以非当地语言提供。

技术规格如有更改，恕不另行通知。产品供应情况因国家/地区而异。有关详情，请与戴尔代表联系。

© 2024 Dell Inc. 或其子公司。保留所有权利。Dell Technologies、Dell、EMC、Dell EMC 和其他商标为 Dell Inc. 或其子公司的商标。其他商标可能是其各自所有者的商标。USB Type-C® 和 USB-C® 是 USB Implementers Forum 的注册商标。