



让工作效率 跃升新层级

戴尔 19 显示器 | P1917S

全球显示器出货量领先的公司*

* 戴尔显示器出货量连续 9 年全球领先！来源：IDC 2023 年第 3 季度的《全球 PC 显示器季度跟踪报告》。自 2014 年至 2023 年。

让工作效率跃升新层级



提升工作效率

戴尔 19" 显示器经过精心设计，支持多种连接方式，效率更上层楼，将彻底改变您的工作方式。

明智的投资

该显示器配备一系列数字端口且灵活性强，便于您自由配置显示器，让您的工作空间可适应未来办公需要。

提高舒适度

这款 19" 显示器的宽高比为 5:4，使用的舒适度和便利性大大提升，视觉效果令人惊艳，且不会诱发眼部疲劳。

更出色的视觉享受

使用多台显示器工作时，窄边框设计让用户能够顺畅开展工作，获享更开阔的视觉体验。

轻松连接，高效工作

多个连接端口让您能够轻松连接各种设备。

个性化定制视觉设置

通过**戴尔自动模式**高效地为各种应用程序自动应用预定义的色彩设置。

支持多种连接方式，满足未来需求

这款 19" 显示器提供了一系列数字端口和多种安装选项及配件，便于您灵活配置自己的办公空间。

环保设计

戴尔的环保设计符合新的法规和环保标准，例如能源之星®、EPEAT® 认证（如果适用）³、TCO Certified、CEL 和 CECP。



提升眼部舒适度

这款获得 TÜV¹ 认证的显示器配备无闪烁屏幕，并采用能够减少有害蓝光辐射的 ComfortView² 技术。专为提升眼睛的舒适度而设计，即使长时间观看，双眼也不会酸涩。

灵活调节，尽享舒适

您可以沿枢轴转动、倾斜、侧转显示器，还可以调节其高度，从而找到舒适的观看角度，即使持续观看一整天也不会感到疲惫。提供包括 VESA 在内的多种安装架和支架，可供您灵活选择。

丰富色彩，始终如一

平面转换 (IPS) 技术可带来宽广的视角，无论您坐在何处观看，色彩始终鲜活艳丽。

管理您的显示器清单

生成资产管理报告以在您的企业环境中标记显示器 ID 和设置。

更多的多任务处理方式

借助 Dell Display Manager 软件的 **EasyArrange** 功能，您可以跨多个屏幕轻松开展工作，还能从多个预先定义的模板中任意选择。可快速平铺和排列应用程序，并借助**自动恢复**功能（该功能可记忆上一次退出的位置）更快地恢复工作。

轻松优化您的视图

自动模式可轻松配置显示设置，带来出色的视觉体验。

1 已通过认证 (ID0000051369 - 无闪烁/ID0000051370 - 低蓝光辐射量)。
 2 ComfortView 技术可减少高达 60% 的有害蓝光放射量，能在长时间面对屏幕时帮助提高眼部舒适度。**
 免责声明 — **仅适用于特定戴尔 E、P 和 U 系列显示器。基于 2018 年 8 月进行的戴尔内部分析。实际的蓝光减少程度因型号而异。
 3 已在适用地区经过 EPEAT 认证。EPEAT 认证情况因国家/地区而异。有关各国家/地区的认证状态，请访问 www.epeat.net。

匠心设计， 为您而生

—
专为实现舒适性和便利性而设计。



背面视图
线缆管理槽

舒适工作

可随心调节显示器的角度、高度和位置，即使同时使用多台显示器，亦能轻松享受到舒适的观看体验。





推荐的配件



戴尔双显示器支架 | MDA20

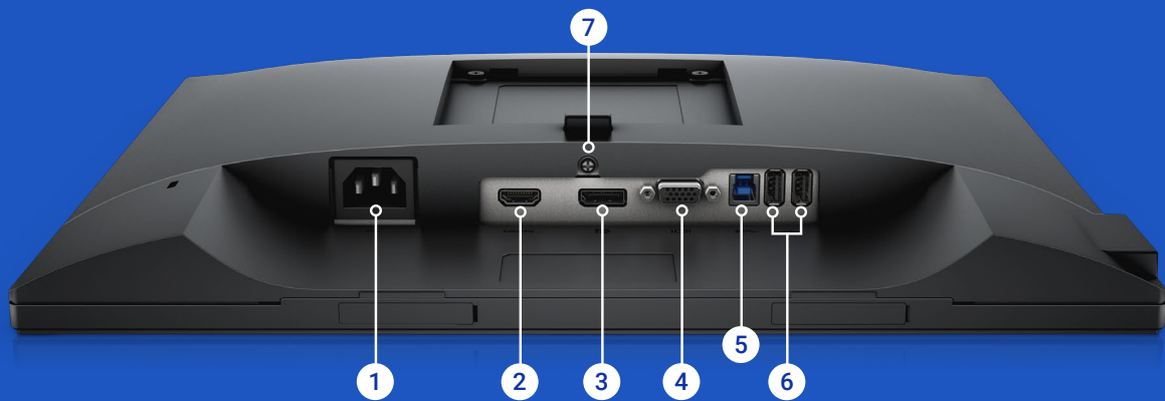
借助快速拆装技术，无需使用工具即可安装戴尔显示器，还可以灵活地对各个显示器分别进行调节，包括沿枢轴转动、倾斜、侧转和调节高度，它不仅占用空间小，而且具备线缆管理功能，能让桌面整洁有序。



戴尔无线键盘和鼠标 | KM717

使用 2.4 GHz 无线或蓝牙 LE 在三台设备之间轻松切换。配有设计独特且适用于任何表面的弧形鼠标和全尺寸键盘，支持多操作系统且具备常用快捷键。

端口和插槽



- 1 电源端口
- 2 HDMI 端口
- 3 DisplayPort 端口
- 4 VGA 端口
- 5 USB 上行端口
- 6 USB 下行端口
- 7 支架锁定功能

功能特性	技术规格
显示器	戴尔 19 显示器 - P1917S
对角线可视尺寸	479.96 毫米 (18.90 英寸)
有效显示区域 水平 垂直	374.78 毫米 (14.76 英寸) 299.83 毫米 (11.80 英寸)
最大预设分辨率	1280 x 1024 , 60 Hz
宽高比	5:4
像素间距	0.293 x 0.293 毫米
亮度	250 cd/m ² (典型值)
色彩支持	色域 (典型值) : 83% NTSC (CIE 1976)/72% NTSC (CIE 1931) 色深 : 1670 万色
对比度	1000:1 (典型值)
视角	178°/178°
响应时间	6 毫秒 (灰阶响应时间)
面板类型	平面转换 (IPS) 技术
背光技术	LED
其他	ComfortView ²
扬声器 (选配)	戴尔扬声器音棒 AC511
边框颜色	黑色
接头	<ul style="list-style-type: none"> • 1 个 DP 1.2 端口 • 1 个 HDMI 1.4 端口 • 1 个 VGA 端口 • 1 个 USB 3.0 Type-B 上行端口 • 2 个 USB 3.0 Type-A 下行端口 • 2 个 USB 2.0 Type-A 下行端口
可调节性	倾斜, 典型值: 向前 5° 或向后 21° 沿枢轴调整 (90°) 侧转 (45°) 高度可调节 (130 毫米)
安全性	安全锁槽 (不含安全锁)
液晶显示器安装接口	戴尔快速拆卸功能 (VESA 100 x 100 毫米) (壁挂支架另售)
交流输入电压/ 频率/电流	100 至 240 V 交流电/50 或 60 Hz ± 3 Hz/1.5 A (典型值)

功能特性	技术规格
功耗 (工作状态)	11 W (典型值, 无 USB 负载) 35 W (最大值)
功耗, 待机状态	0.2 W
高 (收起 ~ 展开)	369.3 ~ 499.3 毫米 (14.54 ~ 19.66 英寸)
宽	405.6 毫米 (15.97 英寸)
深	180.0 毫米 (7.09 英寸)
重量 (仅面板 — 不含支架)	2.60 千克 (5.73 磅)
重量 (含支架)	5.13 千克 (11.31 磅)
装运重量	6.61 千克 (14.57 磅)
标准服务计划	3 年高级更换服务、有限硬件保修、3 年卓越面板保证 ³
可选服务计划	Dell ProSupport ⁴
环境合规性	<ul style="list-style-type: none"> • 能源之星[®] 认证显示器 • 已在适用地区经过 EPEAT[®] 认证。EPEAT 认证情况因国家/地区而异。有关各国家/地区的认证状态, 请访问 www.epeat.net。 • 获得 TCO Certified 认证 • 显示器不含 BFR/PVC (外部线缆除外) • CEL • CECP • RoHS • WEEE • ErP (EuP) 标准 • 韩国 E-Standby
包装清单	<ul style="list-style-type: none"> • 显示器和支架 (立柱和底座) • 电源线 (因国家/地区而异) • 1 根 DP 转 DP 线缆 • 1 根 VGA 线缆 • 1 个 USB 3.0 Type A 转 B 端口 • 快速安装指南 • 安全和法规信息 • 驱动程序和文档介质 (CD)

1 色域 (典型值) 基于 CIE1976 (84%) 和 CIE1931 (72%) 测试标准。

2 ComfortView 技术可减少高达 60% 的有害蓝光放射量, 能在长时间面对屏幕时帮助提高眼部舒适度。 **

免责声明 — **仅适用于特定戴尔 E、P 和 U 系列显示器。基于 2018 年 8 月进行的戴尔内部分析。实际的蓝光减少程度因型号而异。

3 根据戴尔卓越面板保证, 在有限硬件保修期内, 即便只发现一个亮斑, 戴尔也会免费为您更换面板。

来源: <https://www.dell.com/learn/us/en/04/campaigns/dell-premium-panel-guarantee>。

4 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。

品质可靠， 稳如磐石

作为全球显示器出货量领先的公司*，戴尔坚持不懈地追求高品质和更高的客户满意度，并引以为傲。

卓越面板保证

根据戴尔卓越面板保证¹，在有限硬件保修² 期内，即便只发现一个亮斑，戴尔也会免费为您更换显示器。

高级更换服务

您的显示器享有 3 年期高级更换服务³，因此在 3 年有限硬件保修期² 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

借助 Dell ProSupport 选项，升级至 24x7 全天候专业技术电话支持服务。⁴



* 戴尔显示器出货量连续 9 年全球领先！来源：IDC 2023 年第 3 季度的《全球 PC 显示器季度跟踪报告》。自 2014 年至 2023 年。

1 适用于戴尔 UltraSharp、P 系列和 C 系列台式机显示器。

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 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。如果不能退回缺陷产品，则需要支付相关费用。请访问 [dell.com/servicecontracts/global](https://www.dell.com/servicecontracts/global)。

4 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。