

OPTIPLEX

微型机

模块化简约设计,智能化 调优效率





功用智能,使用简便

OptiPlex 机身紧凑,安装选项多样,可为您释放更多工作空间

SSD 选项

更大、更快的内存和存储

最高可配 64 GB DDR5 下一代

内存技术和两个 M.2 第四代

功能强大的 OptiPlex

采用英特尔 vPro®, 搭载第 13 代英特尔® 酷睿™ i9 65 W 处理器,提供企业级性能,在利用芯片上内置的技术加快工作效率的同时,最大限度降低安全风险¹

Dell Optimizer 戴尔 智能调优软件提升智能 化水平²

更直观的应用程序性能、 连接性和音频体验

易于管理

新推出的微型机以及 小型机和塔式机配置 均采用单一 BIOS

Wi-Fi6E 选项

借助超快的速度, 让您的 IT 满足未来 需求³

GOLD

intel.

可持续创新

采用消费后回收塑料、钢材和现代待机功能,EPEAT Gold 认证、能源之星和 TCO 9.0 认证(部分配置具有)

强大的互联协作

这款微型机可为任何 工作区驱动大型显示 器和会议解决方案

简单整洁的工作区

利用微型机 (35 W) 创建

单线缆 Type-C 功率传输

解决方案, 搭配巧妙安

装在微型机一体式支架

上的戴尔 USB-C HUB 显

示器

智能连接

更快的本机 Type-C USB 3.2 第二代 x2 版 (20Gbps), 多达 3 个 具有可选视频端口的 DisplayPort

原生支持多达 4 台显示器

无需额外的显卡

安全访问数字与虚 拟工作区

配备 Dell Cloud Client Workspace 支持的瘦客 户端解决方案¹³





OptiPlex 微型机上的可持续发展实践 在戴尔商用PC系列中, OptiPlex 是实现可持续创新的平台, 其设计中利用了多达 59.6% 的回收塑料和闭环材料。¹









合装

100%

戴尔的合装解决方案在一个包装箱中装入多件产品,箱子使用 100% 的回收和可再生瓦楞纸制造。²

可持续的材料

我们使用可持续的材料,可帮助减少制造和回收这些材料对环境的影响。[†]



- · 58.2% 消费后回收 塑料"
- ·风扇和风扇罩使用了 13% 的海洋塑料

**OptiPlex 微型机使用了 59.6% 的消费 后回收塑料外形规格

包装创新

87%

87% 的戴尔包装由回收或可再 生材料制成。²

OPTIPLEX 有

120 多种

经 EPEAT 认证的产品*

 \Rightarrow EPEAT

40 多种

TCO 认证配置

(→) TCO

8.0

整个产品组合均通过能源之星[®] 8.0 认证

→)能源之星®

Dell Optimizer 戴尔智能调优软件 我们让它更智能,您让它更好用

在随时随地办公的时代,Dell Optimizer 戴尔智能调优软件不但要为更智能的商用 PC* 提供支持,还要将个性化智能技术扩展到戴尔生态系统的其他部分。

Dell Optimizer 戴尔智能调优软件具有内置智能,可学习和适应您的工作方式,助您随时随地轻松应对各种任务。



使个性化性能从 OptiPlex 扩展到工作区内的各种设备, 提升您的工作体验。



听觉效果远胜从前

Intelligent Audio 智能音频可降低背景噪音并优化音频体验,现在又具备了更加出色的功能:

神经噪声和回声消除智能地消除电话会议参与者的背景噪音和回声。Voice Quality Monitoring 可监控您在电话会议期间的语音质量,质量不佳时会通知您。



应用程序性能提升

ExpressResponse 快速响应会分析您如何使用常用应用程序,从而提高这些应用程序的性能。



出色的连接性

ExpressConnect 智能双网连接提供同时多网络连接**,可提高传输和下载速度。它还可以优化连接性和带宽,使会议更清晰、更高效。



智能生态系统

通过集成 Dell Display Manager 和 Dell Peripheral Manager,您可以轻松执行戴尔显示器和配件的配对和管理。



无缝工作区过渡和增强的隐私 保护

ExpressSign-in 智慧感知登录功能可在您靠近时唤醒 PC,并在您离开时将其锁定。Intelligent Privacy 智能隐私保护可以在检测到有旁观者时将您的屏幕纹理化,并且在您看向别处时将屏幕调暗。(适用于配备可选500万像素红外摄像头的部分OptiPlex 一体机配置;也适用于配备接近传感器的部分戴尔显示器和网络摄像头)。

借助 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件,优化和数据收集将遵循严格的流程,可确保您的隐私和安全。

单击此处,详细了解 Dell Optimizer 戴尔智能 调优软件。

* 基于戴尔在 2022 年 10 月进行的分析。OptiPlex 3000 系列、Latitude Chromebook Enterprise 和 Linux 设备不配备 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件。提供的特性与功能因型号而异。有关更多详情,请访问:<u>https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external。</u>



推荐的相关配件













戴尔 Pro 无线耳机 — WL5022

戴尔 27 系列显示 戴尔 UltraSharp 24 器 — P2723D — 系列 USB-C HUB 显 示器 — U2422HE

27 英寸 QHD 显示 器经过优化,性能 卓越,细节清晰, 助您保持专注。

这款 23.8 英寸 FHD 显示 器具有卓越的色彩覆盖 率,采用 ComfortView Plus 技术, 配备 USB-C 和以太网连接端口, 让您效率出色, 表现 出众。



提供可编程的快捷键和 36 个月电池续航时间, 让您在 3 台设备之间无 缝切换, 从容地处理多 项任务。

*基于戴尔在 2020 年 3 月进行的分析。



戴尔首款 Zoom 认证* 键 盘,采用专用 Zoom 触摸 控件, 助您在 Zoom 会议 通话中轻松协作。

* 基于戴尔于 2022 年 8 月对公开发布的同类个 性化 Zoom Rooms 键盘信息进行的分析。

认证的超智能扬声器电 话,享受清晰纯净的会议 通话体验。*

SP3022A

*基于戴尔在 2021年 9 月对同类公司的个人 会议扬声器电话进行的比较分析。

耳机具备便捷的通话控 制功能, 让您享受无线 自由和卓越的音频清晰 度。在 PC、平板电脑 或智能手机之间无缝切 换。



戴尔立式台式机支架

在桌面上垂直放置您的系 统, 以增加稳定性。



带适配器支架的戴尔双 VESA 安装架

采用显示器背面安装解决方 案,完全不占用工作空间。 可采用 Dell MSA20 或 Dell MDA20 臂架来强化支撑。



带 PSU 套筒的戴尔壁 挂/桌底 VESA 支架

固定好系统电源适配器 的同时,将系统安装在 墙面上或办公桌下。



OptiPlex 微型机一体式 VESA 支架, 适用于带底座 延长器的 E 系列显示器

轻松将微型机安装到部分 戴尔E系列显示器。



戴尔单显示器臂架 一 MSA20

这款时尚的臂架能同时安装系 统和显示器, 可让您的桌面空 间得到高效利用。



戴尔微型机一体式支架 — MFS22

使用这款可调节的紧凑型支 架,将 OptiPlex 微型机牢固 地安装在显示器后面, 打造 整洁的工作空间,解决线缆 杂乱问题。



专为混合工作区而打造

单线缆 Type-C 功率传输解决方案提供从 Dell USB-C Hub 显示器 (90 W) 到微型机 (35 W) 的 电源、视频和数据连接, 再加上微型机一体式 支架 MFS22, 让您的办公桌面干净简洁。

OptiPlex 微型机提供两种基本配置

基本配置决定了适用于该 PC 的可自定义功能集。





OptiPlex 微型机增强版

采用全新 DDR5 内存的高性能台式机,具有 5 个本机 USB 端口,包括 1 个 USB-C 端口和 3 个本机 DisplayPort。





OptiPlex 微型机

标准商用台式机,包括 DDR4 内存、6 个本机 USB 端口,1 个本机 DisplayPort 和 1 个本机 HDMI 端口。

功能特性 技术规格

型号¹ OptiPlex 微型机增强版 7010

处理器选项¹ 第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i3-13100T(12 MB 高速缓存、4 核、8 线程、2.50 GHz 到 4.20 GHz 睿频、35 W)

第 13 代英特尔® 酷睿™ i3-13100 (12 MB 高速缓存、4 核、8 线程、3.40 GHz 到 4.50 Ghz 睿频 60 W)

第 13 代英特尔® 酷睿™ i5-13400T(20 MB 高速缓存、10 核、16 线程、1.30 GHz 到 4.40 Ghz 睿频、35 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i5-13400 (20 MB 高速缓存、10 核、16 线程、2.50 GHz 到 4.60 Ghz 睿频、65 W)

第 13 代英特尔® 酷睿™ i5-13500T vPro® (24 MB 高速缓存、14 核、20 线程、 1.60 GHz 到 4.60 GHz 睿频、35 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i5-13500 vPro[®](24 MB 高速缓存、14 核、20 线程、2.50 GHz 到 4.80 GHz 睿频、65 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i5-13600T vPro[®](24 MB 高速缓存、14 核、20 线程、1.80 GHz 到 4.80 GHz 睿频、35 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i5-13600 vPro[®](24 MB 高速缓存、14 核、20 线程、2.70 GHz 到 5.00 GHz 睿频、65 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i7-13700T vPro[®] (30 MB 高速缓存、16 核、24 线程、1.40

GHz 到 4.80 GHz 睿频、35 W) 第 13 代英特尔® 酷睿™ i7-13700 vPro® (30 MB 高速缓存、16 核、24 线程、2.10

GHz 到 5.20 GHz 睿频,采用英特尔 Turbo Boost Max 技术,65 W) 第 13 代英特尔[®] 酷睿[™] 19-13900 vPro[®] (36 MB 高速缓存、24 核、32 线程 2.00 GHz 到 5.50 GHz 睿频,采用英特尔 Turbo Boost Max 技术,65 W)

操作系统¹ Windows 11 家庭版

Windows 11 专业版

Windows 11 降级版 (Windows 10 映像)

Windows 11 专业国家教育版

Windows 11 神州网信政府版 (仅限中国大陆地区) Kylin Linux® Desktop 版本 10.1 (仅限中国大陆地区)

Ubuntu® Linux® 22.04 LTS Windows 10 专业版 (64 位)

瘦客户端操作系统1.14 不适用

内存选项^{1, 2, 3} 8 GB, 1 个 8 GB, DDR5, 4800 MHz, 单通道 16 GB, 1个16 GB, DDR5, 4800 MHz, 单通道 16 GB, 2 个 8 GB, DDR5, 4800 MHz, 双通道 32 GB, 1个32 GB, DDR5, 4800 MHz, 单通道 32 GB, 2 个 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 双通道 64 GB, 2 个 32 GB, DDR5, 4800 MHz, 双通道

主硬盘驱动器^{1,5} M.2 2230,512 GB, PCIe NVMe, SSD, Class 25 M.2 2230, 1TB, PCle NVMe, SSD, Class 25 M.2 2230, 256 GB, PCle NVMe, SSD, Class 35 M.2 2230, 512 GB, PCle NVMe, SSD, Class 35 M 2 2230 1 TB PCIe NVMe SSD Class 35 M.2 2230, 256 GB, PCle NVMe, SSD, 自加密, Class 35 M.2 2280, 512 GB, PCle NVMe, SSD, Class 40 M.2 2280, 1TB, PCle NVMe, SSD, Class 40 M.2 2280 2 TB PCle NVMe SSD Class 40 M.2 2280, 512 GB, PCle NVMe, SSD, 自加密, Class 40

M.2 2280, 1TB, PCle NVMe, SSD, 自加密, Class 40

英特尔[®] UHD 显卡 730, 搭载第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i5-13400、i5-13400T、 i3-13100 和 i3-13100T 处理器

英特尔® UHD 显卡 770, 搭载第 13 代英特尔® 酷睿™ i9-13900、 i9-13900T、i7-13700、i7-13700T、i5-13600、i5-13600T、i5-13500 和 i5-13500T 处 理器

显示屈 不活用

技术规格

OptiPlex 微型机 7010

英特尔® 奔腾® Gold G7400T (6 MB 高速缓存、2 核、4 线程、高达 3.10 GHz、

英特尔® 赛扬® G6900T (4 MB 高速缓存、2 核、2 线程、高达 2.80 GHz、 35 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i3-13100T(12 MB 高速缓存、4 核、8 线程、2.50 GHz 到 4.20 GHz 睿频 35 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿™ i5-13400T(20 MB 高速缓存、10 核、16 线程、1.30 GHz 到 4.40 Ghz 睿频、35 W)

第 13 代英特尔® 酷睿™ i5-13500T vPro® (24 MB 高速缓存、14 核、20 线程、 1.60 GHz 到 4.60 GHz 睿频、35 W)

第 13 代英特尔[®] 酷睿[™] 15-13600T vPro[®](24 MB 高速缓存、14 核、20 线程、 1.80 GHz 到 4.80 GHz 睿频、35 W) 第 13 代英特尔° 酷睿™ i7-13700T vPro° (30 MB 高速缓存、16 核、24 线程、1.80 GHz 到 4.80 GHz 魯頻、35 W)

Windows 11 家庭版

Windows 11 专业版

Windows 11 降级版 (Windows 10 映像)

Windows 11 专业国家教育版

Windows 11 神州网信政府版 (仅限中国大陆地区) Kylin Linux® Desktop 版本 10.1 (仅限中国大陆地区)

Ubuntu® Linux® 22.04 LTS Windows 10 专业版 (64 位)

Dell Hybrid Client on Ubuntu® Linux® 22.04 LTS (64 位)

4 GB, 1个4 GB, DDR4, 3200 MHz, 单通道 8 GB, 1个 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 单通道

8 GB, 2 个 4 GB, DDR4, 3200 MHz, 双通道

16 GB 1 个 16 GB DDR4 3200 MHz 单通道

16 GB, 2 个 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 双通道 32 GB, 1个 32 GB, DDR4, 3200 MHz, 单通道

32 GB, 2 个 16 GB, DDR4, 3200 MHz, 双通道

64 GB, 2 个 32 GB, DDR4, 3200 MHz, 双通道

2.5 英寸 500 GB 7200 RPM SATA HDD

2.5 英寸, 1TB, 7200 RPM, SATA, HDD

M.2 2230 512 GB PCle NVMe SSD Class 25

M.2 2230, 1TB, PCle NVMe, SSD, Class 25

M.2 2230, 256 GB, PCle NVMe, SSD, Class 35 M.2 2230, 512 GB, PCle NVMe, SSD, Class 35

M.2 2230, 1TB, PCle NVMe, SSD, Class 35

M.2 2230, 256 GB, PCle NVMe, SSD, 自加密, Class 35

M.2 2280 512 GB PCIe NVMe SSD Class 40

M.2 2280, 1TB, PCle NVMe, SSD, Class 40

M.2 2280, 2 TB, PCle NVMe, SSD, Class 40

M.2 2280, 512 GB, PCle NVMe, SSD, 自加密, Class 40

M.2 2280, 1TB, PCle NVMe, SSD, 自加密, Class 40

英特尔[®] UHD 显卡 710,搭载英特尔[®] 奔腾[®] Gold G7400T 和英特尔[®] 赛扬[®] G6900T 处理器

英特尔® UHD 显卡 730,搭载第 13 代英特尔® 酷睿™ i3-13100T 和 i5-13400T 处

英特尔® UHD 显卡 770,搭载第 13 代英特尔® 酷睿™ i5-13500T、i5-13600T 和 i7-13700T 处理器

不活用

功能特性 技术规格

型号¹ OptiPlex 微型机增强版 7010

戴尔一体式 VESA 安装架,适用于带底座延长器的 E 系列显示器 — 微型机/瘦 支架/安装架

客户端

带适配器支架的戴尔双 VESA 安装架 — 微型机/瘦客户端

戴尔微型机一体式支架 — MFS22

戴尔单显示器臂架 — MSA20

戴尔立式台式机支架 -- 微型机/瘦客户端

带 PSU 套筒的戴尔壁挂/桌底 VESA 支架 — 微型机/瘦客户端

外围设备生态系统 戴尔 24 系列显示器 — P2422H

戴尔 UltraSharp 24 系列显示器 — U2422H

戴尔 27 系列显示器 — P2723DE

載尔 UltraSharp 24 系列 USB-C Hub 显示器 — U2422HE

戴尔 Premier 多设备无线键盘和鼠标套装 — KM7321W

戴尔 Premier 协作键盘和鼠标套装 — KM900

戴尔 Pro 无线耳机 — WL5022

戴尔 UltraSharp 网络摄像头 — WB7022

戴尔 Pro 网络摄像头 — WB5023 戴尔扬声器电话 — SP3022

戴尔移动适配器扬声器电话 — MH3021P

机箱颜色 戴尔标准黑色,树脂

1个 USB 3.2 Gen 2 端口,支持 PowerShare

1个USB 3.2 Gen 2x2 Type-C®端口

1个通用音频插孔

1个重新分配线路输出/线路输入的音频端口

背面:

1个 RJ45 以太网端口

1 个可选视频端口 (HDMI 2.1/Displayport 1.4a/VGA/USB Type-C, 支持

DisplayPort 替代模式) 1个可选的 PS2/串行端口

1个 USB 3.2 第一代端口, 支持智能开机

2个USB 3.2 Gen 2端口

3 个 DisplayPort 1.4a (HBR2)

1个电源适配器端口

1个用于 Wi-Fi 和蓝牙卡的 M.2 2230 插槽

2 个用于 M.2 2230 或 M.2 2280 SSD 的插槽; PCIe 第四代 x4 版

尺寸 美国尺寸

高: 182 mm (7.17 in)

宽: 36 mm (1.42 in)

深: 178 mm (7.01 in)

重量 (最小) : 1.07 kg (2.36 lb)

重量 (最大): 1.31 kg (2.89 lb)

其他国家/地区 (ROW) 尺寸

高: 182 mm (7.17 in)

宽: 36 mm (1.42 in) 深: 178 mm (7.01 in)

重量 (最小): 1.07 kg (2.36 lb)

重量 (最大): 1.31 kg (2.89 lb)

摄像头 不适用

音频¹ Realtek 音频控制器,ALC3246-CG,高保真音频

英特尔[®] AX211, 2x2 MIMO, 2400 Mbps, 2.4/5/6 GHz, Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax), 蓝牙[®] 无线网卡 无线

Realtek RTL8852BE, 2x2 MIMO, 1201 Mbps, 2.4/5 GHz, Wi-Fi 6 (WiFi

802.11ax), 蓝牙® 无线网卡

主电池 不适用

光驱 8 倍速 DVD-ROM (可选)

8 倍速 DVD+/-RW (可选)

技术规格

OptiPlex 微型机 7010

戴尔一体式 VESA 安装架,适用于带底座延长器的 E 系列显示器 — 微型机/瘦

客户端

带适配器支架的戴尔双 VESA 安装架 — 微型机/瘦客户端

戴尔微型机一体式支架 — MFS22

戴尔单显示器臂架 — MSA20

戴尔立式台式机支架 -- 微型机/瘦客户端

带 PSU 套筒的戴尔壁挂/桌底 VESA 支架 — 微型机/瘦客户端

戴尔 24 系列显示器 -- P2422H

戴尔 27 系列 USB-C HUB 显示器 — P2723DE

戴尔 24 系列 USB-C HUB 显示器 — P2423DE

戴尔 24 系列视频会议显示器 — C2424HE

戴尔 UltraSharp 24 系列显示器 — U2422H

戴尔 UltraSharp 24 系列 USB-C HUB 显示器 — U2422HE

戴尔 Pro 无线键盘及鼠标 — KM5221W

戴尔 Pro 无线键盘及鼠标 — KM5221W

戴尔 UltraSharp 网络摄像头 -- WB7022

戴尔 Pro 无线耳机 — WL5022

戴尔 Pro 2K 网络摄像头 — WB5023

戴尔扬声器由话 -- SP3022

戴尔 Pro 立体声耳机 -- WH3022

戴尔移动适配器扬声器电话 — MH3021P

戴尔标准黑色. 树脂

2 个 USB 3.2 Gen 1 端口

1个诵用音频插孔

背面:

1个 RJ45 以太网端口

1 个可选视频端口(HDMI 2.1/DisplayPort 1.4a (HBR3)/VGA/USB Type-C,支持 DisplayPort 替代模式 + 功率传输)

1个可选的 PS2/串行端口

1个 USB 2.0 端口

1个 USB 2.0 端口, 具有智能开机功能

2 个 USB 3.2 Gen 1 端口

1 个 DisplayPort 1.4a (HBR2)

1个 HDMI 1.4b 端口(1920×1200, 60 Hz)

1个电源适配器端口

1个用于 Wi-Fi 和蓝牙卡的 M.2 2230 插槽

1个用于 M.2 2230 或 M.2 2280 SSD 的插槽; PCle 第三代 x4 版

1个用干 2.5 英寸硬盘的 SATA 插槽

美国尺寸

高: 182 mm (7.17 in)

宽: 36 mm (1.42 in)

深: 178 mm (7.01 in)

重量(最小): 1.09 kg (2.41 lb)

重量(最大): 1.34 kg (2.95 lb)

其他国家/地区 (ROW) 尺寸

高: 182 mm (7.17 in) 宽: 36 mm (1.42 in)

深: 178 mm (7.01 in)

重量(最小): 1.09 kg (2.41 lb)

重量 (最大) : 1.34 kg (2.95 lb)

不活用

Realtek 音频控制器, ALC3246, 高保真音频

英特尔[®] AX211, 2x2 MIMO, 2400 Mbps, 2.40 GHz/5 GHz/6 GHz, Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax), 蓝牙® 无线网卡

Realtek RTL8821CE, 1x1, 433 Mbps, 2.4/5 GHz, Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac), 蓝 牙® 无线网卡

Realtek RTL8852BE, 2x2 MIMO, 1201 Mbps, 2.4/5 GHz, Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) 蓝牙® 无线网卡

不适用

8 倍速 DVD RW, 超薄 9.5 mm (可选)

8 倍速 DVD-ROM 超薄 9.5 mm (可选)

功能特性 技术规格

型号¹ OptiPlex 微型机增强版 7010

电源 130 W 交流适配器, 7.4 mm 圆形接头 180 W 交流活配器 7.4 mm 圆形接头

可持续性 使用回收塑料和闭环材料制造

使用回收材料和可再生材料包装

工厂直接合装

提供获得 EPEAT 认证的配置 提供符合能源之星标准的配置 提供获得 TCO 8.0 认证的配置 提供符合 US CEC MEPS 的配置

提供符合澳大利亚和新西兰 MEPS 的配置

CEL WFFF 日本能源法

韩国 E-Standby 欧盟 RoHS 中国 RoHS

法规 8.12 产品安全、EMC 和环境数据表

戴尔法规合规性主页

戴尔和环境

保修^{9,10} 3年基本保修,含远程诊断后的现场硬件服务

4年基本保修延保

5 年基本保修延保

3年 ProSupport,含下一工作日现场服务

4年 ProSupport,含下一工作日现场服务

5年 ProSupport,含下一工作日现场服务

3年 ProSupport Plus for Client, 含下一工作日现场服务

4 年 ProSupport Plus for Client, 含下一工作日现场服务

5 年 ProSupport Plus for Client,含下一工作日现场服务

意外损坏服务 3年意外损坏服务

4 年意外损坏服务

5 年意外损坏服务

安全软件⁶ SafeSupply Chain 附加服务

戴尔可信设备代理程序

Absolute Control (Pro) — 1、3、4、5 年选项 Absolute Resilience (Premium) — 1、3、4、5 年选项 Absolute Resilience (Premium), SLED — 1、3、4、5 年选项 Absolute Visibility (Standard) — 1、3、4、5 年选项

McAfee 企业防护 Secureworks Taegis XDR VMware Carbon Black CrowdStrike Falcon

安全硬件 Kensington 安全线缆插槽

挂锁环

机箱防盗锁支持 机箱防盗开关 供应链篡改警报

SafelD,包括可信平台模块 (TPM) 2.0

智能卡键盘 (FIPS) Microsoft Windows Bitlocker

通过 BIOS 进行的本地硬盘数据擦除(安全擦除)

自加密存储驱动器 (Opal、FIPS) 可信平台模块 (TPM) 2.0

中国TPM 英特尔安全引导 Intel Authenticate

技术规格

OptiPlex 微型机 7010

65 W 交流适配器, 4.5 mm 圆形接头 90 W 交流话配器 4.5 mm 圆形接头

使用回收塑料和闭环材料制造

使用回收材料和可再生材料包装

工厂直接合装

提供获得 EPEAT 认证的配置 提供符合能源之星标准的配置 提供获得 TCO 8.0 认证的配置 提供符合 US CEC MEPS 的配置 提供符合澳大利亚和新西兰 MEPS 的配置

CEL

WFFF 日本能源法 韩国 E-Standby 欧盟 RoHS 中国 RoHS

产品安全、EMC 和环境数据表

戴尔法规合规性主页

戴尔和环境

1年基本保修,含远程诊断后的现场硬件服务

2 年基本保修延保

3年基本保修延保

4 年基本保修延保

5 年基本保修延保

1年 ProSupport,含下一工作日现场服务 2年 ProSupport,含下一工作日现场服务

3年 ProSupport. 含下一工作日现场服务

4年 ProSupport,含下一工作日现场服务

5 年 ProSupport, 含下一工作日现场服务

1年 ProSupport Plus for Client,含下一工作日现场服务

2年 ProSupport Plus for Client,含下一工作日现场服务

3年 ProSupport Plus for Client,含下一工作日现场服务 4年 ProSupport Plus for Client,含下一工作日现场服务

5 年 ProSupport Plus for Client,含下一工作日现场服务

1年意外损坏服务

2 年意外损坏服务

3 年意外损坏服务

4年意外损坏服务

5年意外损坏服务

SafeSupply Chain 附加服务

戴尔可信设备代理程序

Absolute Control (Pro) — 1、3、4、5 年选项 Absolute Resilience (Premium) — 1、3、4、5 年选项

Absolute Resilience (Premium), SLED — 1、3、4、5 年选项 Absolute Visibility (Standard) — 1、3、4、5 年选项

McAfee 企业防护 Secureworks Taegis XDR VMware Carbon Black CrowdStrike Falcon

Kensington 安全线缆插槽

挂锁环

机箱防盗锁支持 机箱防盗开关 供应链篡改警报

SafelD,包括可信平台模块 (TPM) 2.0

智能卡键盘 (FIPS)

Microsoft Windows Bitlocker

通过 BIOS 进行的本地硬盘数据擦除(安全擦除)

自加密存储驱动器 (Opal、FIPS) 可信平台模块 (TPM) 2.0

中国TPM 英特尔安全引导 Intel Authenticate

OPTIPLEX

微型机

功能特性 技术规格

型号¹ OptiPlex 微型机增强版 7010

办公软件

Dell Command

Dell Digital Delivery — Cirrus 客户端 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件

Excalibur

SupportAssist

Adobe Acrobat Pro 2020 永久授权 — 消费者 Adobe Acrobat Standard 永久授权 — 商用 2020 Adobe Acrobat Standard 永久授权 — EM — 消费者 2020

Adobe Acrobat Standard DC 12 个月订阅- 商用

Adobe Acrobat Standard 2020 - 消费者

Adobe Creative Cloud Photography Plan — 12 个月订阅

Adobe Lightroom - 12 个月订阅

Adobe Photoshop Elements 2023 和 Premier Elements 2023 套装 — 商用

CyberLink PowerDirector

Cyberlink PowerDirector 和 PhotoDirector 365 商用

Dell SW Token Foxit PDF Editor

MS Office — Fed 和 Premier 选择退出,商用 SKU

MS Office — 日本地区不提供生产力模块

M365 个人版

M365 家庭版

MS Office Digital Attach 追加销售小型企业版 2021 — 商用

MS Office Digital Attach 追加销售专业版 2021 — 商用

MS Office Digital Attach 追加销售家庭和学生版 2021

MS Office 小型企业版非 Premium Digital Attach (日本) — 消费者

MS Office 小型企业版非 Premium Office 2021 Digital Attach(日本)— 商用

MS Office 专业版非 Premium Digital Attach (日本) — 商用

Workspace ONE

技术规格

OptiPlex 微型机 7010

Dell Command

Dell Digital Delivery — Cirrus 客户端

Dell Optimizer 戴尔智能调优软件

Excalibur

SupportAssis

Adobe Acrobat Pro 2020 永久授权 — 消费者

Adobe Acrobat Standard 永久授权 — 商用 2020

Adobe Acrobat Standard 永久授权 — EM — 消费者 2020

Adobe Acrobat Standard DC 12 个月订阅- 商用

Adobe Acrobat Standard 2020 - 消费者

Adobe Creative Cloud Photography Plan — 12 个月订阅

Adobe Lightroom - 12 个月订阅

Adobe Photoshop Elements 2023 和 Premier Elements 2023 套装 — 商用

CyberLink PowerDirector

Cyberlink PowerDirector 和 PhotoDirector 365 商用

Dell SW Token

Foxit PDF Editor

MS Office — Fed 和 Premier 选择退出,商用 SKU

MS Office — 日本地区不提供生产力模块

M365 个人版

M365 家庭版

MS Office Digital Attach 追加销售小型企业版 2021 — 商用

MS Office Digital Attach 追加销售专业版 2021 — 商用

MS Office Digital Attach 追加销售家庭和学生版 2021

MS Office 小型企业版非 Premium Digital Attach (日本) — 消费者

MS Office 小型企业版非 Premium Office 2021 Digital Attach (日本) — 商用

MS Office 专业版非 Premium Digital Attach (日本) — 商用

Workspace ONE

产品免责声明:

第2页

カース 1最终性能基准待定

2 来源:* 基于戴尔在 2022 年 10 月进行的分析。OptiPlex 3000 系列、Latitude Chromebook Enterprise 和 Linux 设备不配备 Dell Optimizer 戴尔智能调优软件。提供的特性与功能因型号而异。有关更多详情,请访问:https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/technical-support/dell-optimizer-features-availability-matrix.pdf.external。

3 免责声明:6 GHz Wi-Fi 6E 操作需要将英特尔[®] Wi-Fi 6E (Gig+) 产品与支持 Wi-Fi 6E 的操作系统和路由器/AP/网关结合使用,还需要区域频谱分配和必要的监管认证。并未在所有市场提供。有关详细信息,请访问 intel.com/PerformanceIndex(连接性)。

4 免责声明:供应情况可能因国家/地区和配置及操作系统而异。某些商品可能在产品发布后提供。发布时,Dell ThinOS 和 Dell Hybrid Client 是单独销售的客户安装选项,并且要求设备配置 8 GB 内存。

第3页

1来源:基于2023年2月进行的戴尔内部分析;重量因型号而异

2 FSC(Forest Stewardship Council,森林管理委员会)认证的纸纤维形式的可再生材料来自负责任管理森林(不适用于 OptiPlex 一体机)*适当情况下经 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。

技术说明:

- 1. 具体配置可能因地区而异。某些商品可能在产品发布后提供。有关完整详情,请参阅 <u>www.dell.com/support</u> 上发布的"设置和规格"。
- 2. 系统内存和显卡:根据系统内存大小和其他因素,可能会使用大量系统内存来支持显卡。
- 3.4 GB 或更大系统内存容量: 需要使用 64 位操作系统才能支持 4 GB 或更大容量的系统内存。
- 4. Microsoft Windows 的特定版本可能不支持完整的蓝牙 4.2 功能
- 5. 存储选项:1GB 代表 10 亿字节,1TB 代表 1万亿字节;实际容量因预装内容和操作环境而异,可能会有所降低。
- 6. TPM 仅在所选地区提供。
- 7. Computrace:不属于戴尔产品。特定条件在此适用。有关完整详情,请参阅 <u>www.lojackforlaptops.com</u> 上的条款和条件。
- 8. 请访问 www.epeat.net,以了解具体的国家/地区认证等级和参与情况。
- 9. 有限硬件保修:要获得有限硬件保修的副本,请寄信至 Dell USA LP,收信人:Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682,或访问 <u>www.dell.com/warranty</u>。
- 10. 远程诊断后现场服务.远程诊断是指由技术工程师通过网络或电话确定问题原因,可能需要客户检查系统内部,并进行多次或长时间的沟通。如果问题属于有限硬件保修(www.dell.com/warranty)范围且无法远程解决,戴尔通常会在完成远程诊断后的1个工作日内派遣技术工程师和/或派发部件。供应情况视国家/地区而异。其他条款和条件在此适用。
- 11. 戴尔服务:戴尔服务的提供情况和条款因地区而异。有关详情,请访问 www.dell.com/servicedescriptions。
- 12. 如需查看相关声明和认证的完整列表,请参见"戴尔法规和环境数据表"(可在"产品支持"信息的"手册"部分找到),网址为:www.dell.com/support/home/us/en/19。
- 13 免责声明,供应情况可能因国家/地区和配置及操作系统而异。某些商品可能在产品发布后提供。发布时,Dell ThinOS 和 Dell Hybrid Client 是单独销售的客户安装选项,并且要求设备配置 8 GB 内存、128 GB 或更高容量的 SSD/HDD,以及带 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 的 Ubuntu Linux 22.04。
- 14 供应情况可能因国家/地区和配置及操作系统而异。某些商品可能在产品发布后提供。发布时,Dell ThinOS 和 Dell Hybrid Client 是单独销售的客户安装选项,并且要求设备配置 8 GB 内存、128 GB 或更高容量的 SSD/HDD,以及带 Dell Client Agent Enabler (DCA-Enabler) 的 Ubuntu Linux 22.04。

