



HP Sales Central

PC HP EliteDesk 800 G4 de pequeno formato (5FT62LA)

Ativo desde 26/07/2018

Visão geral



Capacidade de gerenciamento, segurança e desempenho em um design compacto moderno

Com o suporte para a empresa, o HP EliteDesk 800 SFF é um dos nossos PCs mais seguros e gerenciáveis, com desempenho avançado e capacidade de expansão em um chassi com estilo desenhado elegantemente, para o ambiente de trabalho moderno e com economia de espaço.

O HP EliteDesk 800 SFF é um dos nossos PCs mais seguros e gerenciáveis, com o desempenho e a capacidade de expansão exigidos pela força de trabalho de hoje, em um chassi projetado elegantemente para o local de trabalho moderno.

Desempenho sempre

Os usuários de alto desempenho vão adorar a imensa expansão, os processadores Intel® Core™ de 8ª geração⁴ e a memória Intel® Optane™⁵. Amplifique o desempenho com os processadores opcionais de 95W⁶ e Thunderbolt™⁶.

Segurança forte e uma sólida capacidade de gerenciamento

Proteja seu PC contra a evolução das futuras ameaças de malware, com o recurso de autocorreção aplicado por hardware e as soluções de segurança gerenciáveis da HP. Desde o BIOS até o navegador, o HP Sure Start Gen4² e o HP Sure Click⁷ ajudam a proteger seu PC.

Expansão que estende o seu investimento

O HP EliteDesk 800 SFF estabelece um novo padrão para capacidade de expansão com quatro compartimentos e quatro slots, além de três slots M.2 adicionais e inúmeras portas configuráveis.

Portas configuráveis para monitores ou Thunderbolt™⁶

Configure uma porta de E/S traseira para conexões de monitores personalizáveis com sua escolha de VGA, DisplayPort™, HDMI ou USB Type C™ com DisplayPort™. Ou escolha o Thunderbolt™⁶ para uma transferência de arquivos de alta velocidade.

Especificações

Sistema operacional

Windows 10 Pro 64

Família de processador

Processador Intel® Core™ i7 8ª geração

Processador

Intel® Core™ i7-8700 com placa de vídeo Intel® UHD 630 (3,2 GHz de frequência base, até 4,6 GHz com a tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB de cache, 6 núcleos);

Ponto de venda principal MDA

Windows 10 Pro ou outros sistemas operacionais disponíveis

Chipset

Intel® Q370

Form factor

Small form factor

Características de gestão

HP BIOS Config Utility (baixar); HP Client Catalog (baixar); Pacotes de driver HP (baixar); HP System Software Manager (baixar); Ivanti Management Suite; Kit de integração de gerenciamento HP para Microsoft System Center Configuration Management Gen 2

Ambiental

Baixo halogênio

Gestão de segurança

DriveLock; HP BIOSphere; HP Password Manager; HP Power On Authentication; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Senha de inicialização (via BIOS); Configurações de RAID; Controle de inicialização/gravação de mídia removível; Desativação de porta SATA (via BIOS); Senha de configuração (via BIOS); Suporte para dispositivos com cadeado e trava de cabo de chassi; Ativação/desativação de USB (via BIOS); Trava de solenoide e sensor de gabinete; HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; HP Sure Run; Ativação/desativação paralela (via BIOS); Ativação/desativação serial (via BIOS); Chip de segurança incorporado Trusted Platform Module 2.0 enviado com o Windows 10 (certificado com os critérios comuns EAL4+) (certificado com FIPS 140-2 nível 2)

Memória, padrão

SDRAM 8 GB DDR4-2666 (1 X 8 GB)

Slots de memória

4 DIMM

Baías para unidades internas

Um HD 2,5"; Dois HD 3,5"

Baías para unidades externas

1 un óptica slim

Descrição do disco rígido

SSD SATA de 256 GB

Armazenamento adicional

Leitor de cartão SD 5 em 1

Gráficos

Integrado

Gráficos

Gráficos Intel® UHD 630

Localização da porta E/S

Frontais

Portas

1 fone de ouvido; 1 conector para headset; 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (carregamento rápido); 1 USB Type-C™ (carregamento); 2 USB 3.1 Gen 2

Localização da porta E/S

Parte traseira

Portas

1 entrada de áudio; 1 saída de áudio; 1 conector de alimentação; 1 RJ-45; 2 USB 2.0; 2 DisplayPort™ 1.2; 2 USB 3.1 Gen 1; 2 USB 3.1 Gen 2

Slots de expansão

1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280; 1 PCIe 3,0 x16; 1 PCIe 3,0 x16 (conectado como x4); 2 PCIe 3,0 x1;

Áudio

Codec Conexant CX20632, conector de áudio universal, portas frontais para headset e fone de ouvido (3,5 mm), pronto para multistreaming

Teclado

Teclado slim para negócios USB HP

Alimentação

Fonte de alimentação interna de 250 W, até 92% de eficiência, PFC ativo

Gama de temperaturas de funcionamento

10 a 35°C

Dimensões mínimas (L x P x A)

10 x 33,8 x 30,8 cm

Peso

6,71 kg

Dimensões com embalagem

39,9 x 49,9 x 23 cm

Software

Módulo Absolute Persistence; Suporte para teclas de atalho HP; HP JumpStart; Software HP Noise Cancellation; HP PhoneWise; Assistente de Suporte HP; Suporte nativo ao Miracast; HP Wireless Wakeup; Compre o Office (vendido separadamente); HP Sure Recover

Garantia

Oferta de serviço e garantia limitada de 3 anos (3-3-3) inclui 3 anos de peças, mão de obra e reparo no local. Os termos e condições variam conforme o país. Certas restrições e exclusões se aplicam.

Visão geral

- 1 Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para aproveitamento total da funcionalidade do Windows. O Windows 10 tem atualização automática, que está sempre ativada. Pode haver cobrança de tarifas do provedor de serviços de Internet, e requisitos adicionais para atualização poderão ser aplicados com o tempo. Consulte <http://www.windows.com>.
- 2 O HP Sure Start Gen4 está disponível nos produtos HP Elite e HP Pro 600 equipados com processadores Intel® ou AMD da 8ª geração.
- 4 A tecnologia com vários núcleos foi projetada para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados pelo uso dessa tecnologia. O desempenho e a frequência de clock variam de acordo com a carga de trabalho dos aplicativos e com as configurações de hardware e software. A numeração, a marca e/ou o nome da Intel não representam uma medida de desempenho superior.
- 5 A aceleração do sistema de memória Intel® Optane™ não substitui ou aumenta a DRAM no seu sistema e requer configuração com um processador opcional Intel® Core™ i(5 ou 7)+.
- 6 Vendido separadamente ou como recurso opcional.
- 7 O HP Sure Click está disponível na maioria dos PCs HP e oferece suporte a Microsoft® Internet Explorer e Chromium™. Os anexos compatíveis incluem o Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e arquivos PDF no modo somente leitura, quando o Microsoft Office ou o Adobe Acrobat estão instalados.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para produtos e serviços HP estão definidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nada deve ser considerado como garantia adicional. A HP não será responsável por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.