



HP Elite Slice for Meeting Rooms

Deixe as reuniões mais tranquilas, com uma solução de conferência integrada projetada para uso nos escritórios do futuro. Simples, segura e fácil de gerenciar, ela combina controles de um toque, Skype para Business™ e compartilhamento sem fio Intel® Unite™ com a alma e gerenciabilidade de um PC poderoso.

A HP recomenda o Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- 512GB armazenamento²



Conferências com um toque

Livre-se das frustrações, da perda de tempo e dos cabos bagunçados das salas de reunião tradicionais. O HP Elite Slice for Meeting Rooms torna a colaboração rápida e fácil, permitindo controlar o Skype for Business™ e compartilhar sem fio usando o Intel® Unite™.

Som cristalino para você e para os outros

Experimente um som imersivo em 360° no Módulo de áudio HP com o HP Audio Boost, o software de cancelamento de ruído HP, um array de microfones duplo com alcance de campo distante de 5 metros e Audio by Bang & Olufsen ajustado sob medida.

Desempenho seguro, poderoso para a empresa

O HP Elite Slice for Meeting Rooms, uma peça fundamental elegante das salas de reuniões modernas, oferece Windows 10 Pro¹, processadores de desktop Intel® Core™ 35W³, vPro™ ⁴ e segurança e gerenciabilidade de nível HP Elite. Complete a solução com um imersivo monitor HP⁵.

Recursos

- Aproveite ao máximo o HP Elite Slice for Meeting Rooms com o Windows 10 Pro¹.
- Encontrar o dongle certo e conectá-lo ao seu PC não é mais um empecilho para começar uma reunião no horário. O Intel® Unite™ no HP Elite Slice for Meeting Rooms permite que os participantes compartilhem conteúdo sem fio e façam edições em tempo real com eficiência.
- Proteja esse sistema modular, usando a Trava de cabo HP UltraSlim 10mm opcional⁵, graças ao exclusivo sistema de trava que trava todo o sistema.
- Ofereça experiências fantásticas e imersivas em salas de reunião grandes e pequenas, graças ao monitor de grande formato de 55 polegadas HP opcional⁵, com ângulos de visão de 178 graus, e ao incrível som produzido pelo Módulo de áudio HP opcional⁵.
- Elimine os ruídos de fundo, com a tecnologia de filtragem de ruídos do HP Noise Cancellation Software no Módulo de áudio HP.
- Proteja-se, detecte e recupere-se de ataques mal-intencionados ao BIOS, com o HP Sure Start com Dynamic Protection - o primeiro BIOS com autorreparo do setor, monitorando e corrigindo corrupções de BIOS em tempo real⁷.
- Melhore enormemente as comunicações audiovisuais e as taxas de transferência de dados em redes de baixa qualidade, com o HP Velocity integrado ao HP Elite Slice for Meeting Rooms.
- Gerencie dados, segurança e dispositivos a partir de uma única solução baseada em nuvem, com o HP Touchpoint Manager⁸.

HP Elite Slice for Meeting Rooms Tabela de especificações



Form factor	Formato ultracompacto
Sistema operacional disponível	Windows 10 Pro 64 – a HP recomenda o Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹
Processadores disponíveis ²	Intel® Core™ i7-6700T com gráficos Intel HD 530 (2,8 GHz, até 3,6 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 8 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6600T com gráficos Intel HD 530 (2,7 GHz, até 3,5 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6500T com gráficos Intel HD 530 (2,5 GHz, até 3,1 GHz com tecnologia Intel Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos)
Chipset	Intel® Q170
Memória Máxima	32 GB DDR4-2133 SDRAM ³ (Taxas de transferência de até 2133 MT/s)
Slots de memória	2 SODIMM
Armazenamento interno	256 GB Até 512 GB HP Turbo Drive G2 (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Até 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Até 512 GB SATA TLC SSD ⁴ 128 GB Até 256 GB SSD SATA ⁴ 256 GB Até 512 GB SSD SED SATA ⁴ 256 GB Até 512 GB SATA TLC SED SSD ⁴ Até 500 GB (8 GB de cache) SATA SSHD (5400 rpm) ⁴ Até 500 GB SATA (7200 rpm) ⁴
Unidade Ótica	Módulo de disco ótico HP (opc) ⁵
Gráficos disponíveis	Integrado: Intel® HD Graphics 530 ⁶
Áudio	Codec Conexant CX7501 com conector de áudio universal e alto-falante interno 2W. Módulo de áudio HP (opcional)
Comunicações	LAN: Intel® i219LM GbE LOM integrada WLAN: Intel® 8260 802.11ac (2x2) sem fio com Bluetooth® não vPro ⁶
Slots de Expansão	2 M.2 (1 M.2 2230 PCIe para WLAN. 1 M.2 2280 PCIe para NVMe SSD)
Portas e conectores	Externo: 1 USB 3.1 Type-C™ (carregamento); 1 USB 3.1 Type-C™ (DP modo alternativo); 2 USB 3.1 Type-A (1 carregamento); 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 conector combinado de saída para fone de ouvido/entrada para microfone Interno: Conector HP Slice (taxas de dados de USB C)
Software disponível	Os PCs comerciais vêm com vários softwares, incluindo o Intel® Unite 3.0 com o plug-in Skype for Business pré-carregado; Software HP Collaboration Keyboard pré-carregado; Driver do ePrint, HP Sure Connect; HP Drive Encryption; HP Client Security; Microsoft Defender. Consulte o documento de resumo de especificações do produto, para ver uma lista completa de softwares pré-instalados. ^{8,9,10,11,12}
Gestão de Segurança	Trava de cabo HP UltraSlim (opcional); Infineon TPM SLB9670 (TPM 2.0/1.2); Kit de trava de cabo com chaves duplo HP (opcional); Sensor de impressões digitais por toque Synaptic Metallica (opcional); HP Sure Start com Dynamic Protection ¹³
Alimentação	65W (externo); 90W (externo) ¹⁴
Dimensões	6,5x1,38x6,5 pol. 16,5x3,5x16,5 cm
Peso	2,31 lb. (Configured with 1 HDD only. Exact weight depends on configuration.) 1.05 kg (Configurado com apenas 1 disco rígido. O peso exato depende da configuração.)
Ambiental	Baixo halogênio ¹⁶
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® e registro EPEAT® disponíveis ¹⁵

Notas de rodapé de mensagens

¹ Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para tirarem proveito total da funcionalidade do Windows. O Windows 10 tem atualização automática, que está sempre ativada. Pode haver cobrança de tarifas do provedor de internet e requisitos adicionais para atualização poderão ser aplicados com o tempo. Visite <http://www.microsoft.com.br>.

² Para discos rígidos, GB = 1 bilhão de bytes. TB = 1 trilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 36 GB de espaço no disco do sistema (para Windows 10) são reservados para software de recuperação de sistema.

³ O recurso de vários núcleos foi desenvolvido para melhorar o desempenho de alguns softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados com o 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 da Intel não representa uma medida de desempenho superior.

⁴ Algumas funcionalidades dessa tecnologia, como a tecnologia de gerenciamento Intel® Active e a tecnologia Intel Virtualization, exigem software adicional de terceiros para funcionar. A disponibilidade de futuros aplicativos para "dispositivos virtuais" da tecnologia Intel vPro depende de fornecedores de software terceiros.

⁵ Vendido separadamente ou como recurso opcional.

⁶ Assinatura do Skype for Business™ necessária.

⁷ O Dynamic Protection monitora e corrige o BIOS a cada 15 minutos.

⁸ O HP Touchpoint Manager requer uma assinatura e é compatível com os sistemas operacionais Android™, iOS e Windows 7 ou superior e com PCs, notebooks, tablets e smartphones de vários fabricantes. Não disponível em todos os países. Consulte www.hp.com/touchpoint, para informações de disponibilidade.

Notas de rodapé das especificações técnicas

¹ Nem todos os recursos estão disponíveis em todas as edições ou versões do Windows. Os sistemas podem exigir hardware, drivers, software ou BIOS atualizados e/ou adquiridos separadamente para tirarem proveito total da funcionalidade do Windows. O Windows 10 tem atualização automática, que está sempre ativada. Pode haver cobrança de tarifas do provedor de internet e requisitos adicionais para atualização poderão ser aplicados com o tempo. Visite <http://www.microsoft.com.br>.

² O recurso de vários núcleos foi desenvolvido para melhorar o desempenho de determinados softwares. Nem todos os clientes ou aplicativos serão necessariamente beneficiados com o 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 atribuída pela Intel não representa uma medida de desempenho superior.

³ Endereçar memória acima de 4GB exige um sistema operacional de 64 bits. Os módulos de memória suportam taxas de transferência de dados de até 2133MT/S; a taxa real de dados é determinada pelo processador configurado do sistema. Consulte as especificações do processador, para ver a taxa de dados de memória suportada.

⁴ Para discos rígidos, GB = 1 bilhão de bytes. TB = 1 trilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 36 GB de espaço no disco do sistema (para Windows 10) são reservados para software de recuperação de sistema.

⁵ As unidades ópticas são recursos opcionais ou complementares.

⁶ As placas sem fio são recursos opcionais ou complementares e requerem ponto de acesso sem fio e serviço de Internet adquiridos separadamente. A disponibilidade dos pontos de acesso públicos sem fio é limitada. As especificações para a WLAN 802.11ac são provisórias e não finais. Se as especificações finais forem diferentes das provisórias, a capacidade do notebook de se comunicar com outros dispositivos WLAN 802.11ac pode ser afetada.

⁷ Recursos opcionais ou complementares

⁸ O software HP Collaboration Keyboard permite fazer reuniões com um toque, usando o plugin Intel Unite Skype for Business.

⁹ O HP ePrint requer conexão com a internet para a impressora HP habilitada para a web e registro de conta HP ePrint (para uma lista de impressoras qualificadas, tipos de documentos e imagens suportados e outros detalhes do HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting).

¹⁰ HP Drive Encryption: Os dados ficam protegidos antes do login no Drive Encryption. Ao desligar o PC ou colocá-lo em hibernação, você sai do Drive Encryption e impede o acesso aos dados.

¹¹ Microsoft Defender: Adesão e conexão à Internet necessárias para atualizações.

¹² Assinatura do Skype for Business™ necessária.

¹³ O kit da trava de cabo e o leitor de impressões digitais são opcionais e devem ser configurados na aquisição.

¹⁴ A fonte de alimentação é opcional e deve ser configurada na aquisição.

¹⁵ Registro EPEAT® quando aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Acesse www.epeat.net para ver o status do registro por país.

¹⁶ Fontes de alimentação externas, cabos de alimentação, cabos e periféricos incluem quantidades maiores de halogênio. As peças de serviço obtidas após a compra podem incluir uma quantidade maior de halogênio.

Receba atualizações
hp.com/go/getupdated

Aprenda mais em
hp.com

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços da HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressas que acompanham tais produtos e serviços. Nada aqui contido deve ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos ou editoriais, ou por omissões aqui contidos.

ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas comerciais registradas de propriedade da Agência de Proteção Ambiental dos EUA. Bluetooth é marca comercial do respectivo proprietário utilizada pela HP Inc. sob licença. Linux® é marca comercial registrada da Linus Torvalds nos Estados Unidos e em outros países. DisplayPort™ e o logotipo do DisplayPort™ são marcas comerciais pertencentes à Video Electronics Standards Association (VESA®) nos Estados Unidos e em outros países. Intel, Core e Intel Unite são marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais do USB Implementers Forum. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

