

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 para Intel Unite



Simplifique as chamadas de conferência com configuração sem estresse, Intel® Unite™ e áudio nítido neste sistema versátil que conecta pessoas com o toque de um botão.

A HP recomenda o Windows 10 Pro.

- Windows 10 IoT Enterprise¹



Colaboração de toque único

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 com controle de toque único e compartilhamento sem fio com a solução Intel Unite®.

Áudio e vídeo nítidos e claros

Isole vozes com o cancelamento de ruído avançado para comunicação clara e transmita a sua equipe na melhor luz com câmeras opcionais³ que se ajustam automaticamente à iluminação ambiente.

Desempenho empresarial altamente seguro

O HP Elite Slice for Meeting Rooms, uma peça fundamental elegante das salas de reuniões, oferece Windows 10 IoT¹, processadores Intel® Core™⁴ com vPro™⁵ e segurança e gerenciabilidade da classe HP Elite. Complete a solução com um imersivo monitor HP³.

Recursos

- 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.
- O anel de luz brilhante tricolor permite que todos na sala saibam o status da chamada.
- O HP Noise Cancellation melhora a colaboração ao aplicar tecnologia de filtragem de áudio líder no setor em todo áudio de entrada e saída, para chamadas e reuniões online eficazes.
- Garanta que as pessoas ligando para sua conferência sejam ouvidas e te ouçam. Comunique-se de forma clara em sua chamada com 90 dB de áudio preenchendo o ambiente e captação ampla do microfone permitindo que todos na chamada participem da conversa.
- Controles capacitivos de toque único iniciam as chamadas de conferência instantaneamente, poupando tempo e impulsionando a produtividade.
- A tampa da porta no HP Elite Slice for Meeting Rooms e a Trava de cabo HP com chave de 10 mm ajudam a proteger o sistema na sala de conferência.³
- O HP Sure Start with Dynamic Protection verifica o BIOS a cada 15 minutos para ajudar a garantir a produtividade ininterrupta ao detectar e recuperar automaticamente uma corrupção do BIOS.
- 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.

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 para Intel Unite Tabela de especificações



Form factor	Formato ultracompacto
Sistema operacional disponível	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹³
Família de processador ^{1,2}	Processador Intel® Core™ i5 da 7ª geração (i5-7500T)
Processadores disponíveis	Intel® Core™ i5-7500T com gráficos Intel® HD 630 (frequência base 2,7 GHz, até 3,3 GHz com a tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB de cache, 4 núcleos) ²
Chipset	Intel® Q170
Memória Máxima	SDRAM 8 GB DDR4-2400 (Taxas de transferência de até 2400 MT/s.)
Slots de memória	2 DIMM
Armazenamento interno	128 GB At é 256 GB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ³ 128 GB At é 256 GB SSD SATA ³
Gráficos disponíveis	Integrado: Gráficos Intel® HD 630 ⁴
Áudio	Codec Conexant CX20926, 4 alto-falantes internos de 2 W, conector de áudio universal ajustável, módulo de áudio HP 2.0
Comunicações	LAN: Intel® I219LM GbE LOM integrado WLAN: Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 4.2, vPro™ ⁷
Slots de Expansão	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁶
Portas e conectores	Lado: 1 entrada/saída de áudio; 1 USB 3.1 Gen 1 Traseiras: 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 conector de alimentação; 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Type-C™ (DP modo alternativo); 2 USB 3.1 Gen 1
Software disponível	Módulo Absolute Persistence; HP Notifications; HP Recovery Manager; Assistente de Suporte HP; HP Velocity; Intel® Unite™ com plug-in para Skype for Business; HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer ^{10,12}
Gestão de Segurança	Active Health (gravador de voz tipo caixa preta); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (certificação Common Criteria EAL4+); Sure Start 2.0; Trava de cabo de cabeça dupla HP com chave ^{16,17}
Características de gestão	Tecnologia Intel® vPro™
Alimentação	Adaptador de alimentação externa 65 W, até 85% de eficiência Adaptador de alimentação externa 90 W, até 85% de eficiência ^{15,18}
Dimensões	6,5 x 6,5 x 4,4 pol. 16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Peso	3,36 lb 1,52 kg (O peso exato depende da configuração.)
Ambiental	Baixo halogênio ⁹
Conformidade com standards de eficiência energética	Configurações com certificação ENERGY STAR® e registro EPEAT® Gold disponíveis ⁸

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 para Intel Unite

Acessórios e serviços (não incluídos)

HP VESA Plate



Monte o HP Elite Slice, a Capa e os Módulos numa localização fixa numa secretária ou mesa com a Placa VESA HP, que permite que sejam empilhados e ancorados com o padrão VESA de 100 x 100.

Product number: X8U74AA

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 e/ou software atualizados e/ou adquiridos separadamente para proveito 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 Requer serviço de internet.

³ Vendido separadamente ou como recurso opcional.

⁴ A tecnologia multi-core foi desenvolvida para melhorar o desempenho de determinados produtos de software. 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.

⁵ Algumas funcionalidades dessa tecnologia, como a tecnologia de gerenciamento Intel® Active e a tecnologia Intel Virtualization, exigem softwares adicionais de terceiros para funcionar. A disponibilidade de aplicações futuras de "dispositivos virtuais" para a tecnologia Intel vPro depende de outros fornecedores de software.

Notas de rodapé das especificações técnicas

¹ De acordo com a política de suporte da Microsoft, a HP não oferece suporte aos sistemas operacionais Windows 8 ou Windows 7 em produtos configurados com processadores Intel e AMD da 7ª geração e posteriores, nem fornece drivers para Windows 8 ou Windows 7 em <http://www.support.hp.com>.

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 Para unidades de armazenamento, GB = 1 bilhão de bytes. TB = 1 trilhão de bytes. A capacidade real formatada é menor. Até 30 GB (para Windows 10) são reservados para software de recuperação do sistema.

⁴ Conteúdo HD requerido para visualizar imagens HD.

⁵ Teclados e mouses são recursos opcionais ou adicionais.

⁶ (1) M.2 2230 para WLAN; (1) M.2 2280 para SSD NVMe.

⁷ 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.

⁸ Registro EPEAT® onde aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Acesse www.epeat.net para ver o status do registro por país. Veja o armazenamento opcional de terceiros da HP para acessório de energia solar em www.hp.com/go/options.

⁹ 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.

¹⁰ O agente Absolute é enviado desligado e deve ser ativado pelos clientes quando eles adquirirem e ativarem uma assinatura. As assinaturas podem ser adquiridas por períodos de vários anos. O serviço é limitado; verifique com a Absolute a disponibilidade fora dos EUA. A garantia de recuperação da Absolute é uma garantia limitada. Certas condições se aplicam. Para saber todos os detalhes, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. O Data Delete é um serviço opcional fornecido pela Absolute Software. Se ele for utilizado, a garantia de recuperação será considerada nula e sem efeito. Para usar o serviço Data Delete, os clientes devem primeiro assinar um acordo de autorização prévia e obter um PIN ou adquirir um ou mais tokens RSA SecurID da Absolute Software.

¹¹ Teclado empresarial Slim USB HP; Somente na China.

¹² Assistente de Suporte HP: exige Windows e acesso à internet.

¹³ 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 aproveitarem totalmente a 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>

¹⁴ Mouse USB HP: Somente na China.

¹⁵ Nem todas as fontes de alimentação estão disponíveis em todas as regiões.

¹⁶ Sure Start 2.0 com memória flash SPI privada.

¹⁷ Trava de cabo de cabeça dupla HP com chave: opcional e deve ser configurado na aquisição.

¹⁸ Adaptador externo de alimentação de 90 W necessário quando o monitor sem fio for encomendado.

Receba atualizações
hp.com/go/getupdated

Aprenda mais em
hp.com

© Copyright 2018 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 se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Bluetooth é uma marca comercial do respectivo proprietário e é utilizada pela HP Inc. sob licença. Intel, Core, Intel vPro e Intel Unite são marcas comerciais da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos EUA e/ou em outros países. USB Type-C™ e USB-C™ são marcas comerciais do USB Implementers Forum. ENERGY STAR é uma marca comercial registrada da Agência de Proteção Ambiental dos EUA. Todas as outras marcas comerciais pertencem aos seus respectivos proprietários.

