

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 for Intel Unite



Simplifiez les appels de conférence avec une installation en toute sérénité, Intel® Unite™, et un son bien net sur ce système polyvalent qui relie les personnes sur simple pression d'une touche.

HP recommande Windows 10 Professionnel.

- Windows 10 IoT Enterprise¹



La collaboration en une seule touche

Oubliez les frustrations, le temps perdu et les câbles enchevêtrés qui sont souvent le lot des salles de réunion classiques. Le HP Elite Slice Conferencing permet une collaboration rapide et facile grâce au contrôle et au partage sans fil avec la solution Intel Unite®.

Netteté et précision du son et de l'image

Isolez les voix avec une atténuation avancée des bruits environnants pour une communication claire et lancez votre vidéo-conférence grâce aux caméras en option dans notre offre³ qui s'adaptent automatiquement à la lumière ambiante.

Des performances professionnelles extrêmement sûres

Le HP Elite Slice Conferencing, une pièce maîtresse élégante des salles de réunion, est doté de Windows 10 IoT¹, de processeurs Intel® Core™⁴ avec vPro™⁵, ainsi que la sécurité et la facilité de gestion offertes par les gammes HP Elite. Complétez la solution avec un écran immersif HP³.

Fonctionnalités

- Intel® Unite™ sur HP Elite Slice Conferencing permet aux participants de partager du contenu sans fil et d'effectuer efficacement des modifications en temps réel.
- L'anneau qui s'illumine en trois couleurs permet à toutes les personnes présentes de connaître le statut de l'appel.
- Le logiciel HP Noise Cancellation améliore la collaboration en appliquant une technologie de filtrage à la pointe du secteur à tous les sons entrants ou sortants, pour des réunions et des appels en ligne efficaces.
- Assurez-vous d'être bien entendu des personnes qui participent à votre vidéoconférence et de bien les entendre en retour. Communiquez clairement pendant vos appels avec un son de 90 dB qui remplit parfaitement l'espace et un microphone à champ lointain permettant à tous les participants d'intervenir dans la discussion.
- Des commandes capacitives en une seule touche lancent instantanément les appels de conférence, vous permettant de gagner du temps et d'améliorer la productivité.
- Le cache-ports du HP Elite Slice pour salles de réunion et le verrouillage par câble à clé 10 mm en option contribuent à sécuriser votre système de salle de conférence.³
- HP Sure Start avec Dynamic Protection contrôle votre BIOS toutes les 15 minutes afin d'assurer une productivité ininterrompue en détectant les corruptions du BIOS et en récupérant le cas échéant.
- Supprimez les câbles entre votre HP Elite Slice Skype Room System et votre écran avec le module pour écran sans fil HP.⁶
- Améliorez considérablement les communications vocales et vidéos ainsi que le taux de transfert des données sur les réseaux défilants grâce au logiciel HP Velocity intégré à HP Elite Slice pour salles de réunion.

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 for Intel Unite Tableau de spécifications



Format	Format à très faible encombrement
Systèmes d'exploitation disponibles	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹³
Famille de processeurs ^{1,2}	Processeur Intel® Core™ i5 7e génération (i5-7500T)
Processeurs disponibles	Intel® Core™ i5-7500T avec carte graphique Intel® HD 630 (2,7 GHz de fréquence de base, jusqu'à 3,3 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs) ²
Chipset	Intel® Q170
Capacité mémoire maximale	8 Go de mémoire SDRAM DDR4-2400 (Taux de transfert pouvant atteindre 2 400 MT/s)
Logements pour la mémoire	2 DIMM
Stockage interne	128 Go Jusqu'à 256 Go Disque SSD M.2 PCIe® NVMe™ TLC ³ 128 Go Jusqu'à 256 Go SSD SATA ³
Cartes graphiques disponibles	Intégré: Carte graphique Intel® HD 630 ⁴
Audio	Codec Conexant CX20926, 4 haut-parleurs internes de 2 W, prise audio universelle réaffectable, HP Audio Module 2.0
Communications	LAN: GbE LOM Intel® I219LM intégré WLAN: Carte Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) et Bluetooth® 4.2, vPro™ ⁷
Connecteurs d'extension	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁶
Ports et connecteurs	Côté: 1 entrée/sortie audio; 1 ports USB 3.1 Gen 1 Arrière: 1 port DisplayPort™; 1 port HDMI; 1 prise d'alimentation; 1 port RJ-45; 1 port USB 3.1 Type-C™ (mode alternatif DP); 2 ports USB 3.1 Gen 1
Logiciels disponibles	Module Absolute Persistence; Notifications HP; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Velocity; Intel® Unite™ avec plugin Skype Entreprise; Sortie de veille sans fil HP; HP Connection Optimizer ^{10,12}
Gestion de la sécurité	Active Health (boîte noire enregistreur de vol); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (certifié critères communs EAL4+); Sure Start 2.0; Kit de verrouillage par câble double tête à clé HP ^{16,17}
Fonctionnalités d'administration	Technologie Intel® vPro™
Alimentation	Adaptateur d'alimentation externe 65 W, jusqu'à 85 % de rendement; Adaptateur d'alimentation externe 90 W, jusqu'à 85 % de rendement ^{15,18}
Dimensions	6,5 x 6,5 x 4,4 in 16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Grammage	3,36 lb 1,52 kg (Le poids exact d'épend de la configuration.)
Environnementale	Faible teneur en halogène ⁹
Conformité en matière d'économie d'énergie	Configurations certifiées ENERGY STAR® et homologuées EPEAT® disponibles ⁸

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 for Intel Unite

Accessoires et services (non inclus)

Adaptateur pour écran sans fil HP



Partagez votre contenu avec toute la pièce en recourant au réseau sans fil à partir de votre ordinateur portable, de votre tablette ou de votre téléphone intelligent et à destination d'un écran ou d'un projecteur avec l'adaptateur d'affichage sans fil HP, selon la technologie sans fil que vous souhaitez.

Référence du produit: J1V25AA

HP VESA Plate



Montez votre HP Elite Slice, Couverture et Modules à un endroit fixe sur un bureau ou une table avec la HP VESA Plate afin qu'ils soient empilés et ancrés avec le gabarit VESA de 100 x 100.

Référence du produit: X8U74AA

Notes sur la description marketing

¹ Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que les systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer au fil du temps pour les mises à jour. Voir <http://www.windows.com>.

² Nécessite un service Internet.

³ Vendu séparément ou en option.

⁴ La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

⁵ Certaines fonctionnalités de cette technologie, comme les technologies Intel® Active Management et Intel Virtualization, requièrent des logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité des futures applications "appliances virtuelles" pour la technologie Intel vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers.

⁶ Le module pour écran sans fil HP doit être configuré en usine et nécessite une connexion HDMI à l'écran et un port USB pour l'alimentation.

Notes sur les spécifications techniques

¹ Conformément à la politique de prise en charge de Microsoft, HP ne prend pas en charge le système d'exploitation Windows 8 ou Windows 7 sur les produits configurés avec des processeurs Intel et AMD de 7e génération ou ultérieurs ni la fourniture des pilotes Windows 8 ou Windows 7 sur le site <http://www.support.hp.com>.

² La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail applicative et de vos configurations matérielles et logicielles. La numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

³ Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 billion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 30 Go (pour Windows 10) sont réservés au logiciel de récupération du système.

⁴ Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

⁵ Les claviers et les souris sont proposés en option ou comme compléments.

⁶ 1 emplacement M.2 2230 pour WLAN : (1) port M.2 2280 pour SSD NVMe

⁷ Les cartes sans fil sont disponibles en option ou comme modules complémentaires et nécessitent un point d'accès et un service Internet achetés séparément. Disponibilité limitée des points d'accès WiFi publics.

⁸ Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site www.epeat.net. Pour consulter la liste des accessoires fonctionnant à l'énergie solaire proposés par des fabricants tiers, rendez-vous sur le site www.hp.com/go/options.

⁹ Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible teneur en halogène. Il se peut que les pièces de rechange obtenues après l'achat ne soient pas à faible teneur en halogène.

¹⁰ L'agent Absolute est désactivé à la livraison et sera activé lorsque les clients auront souscrit un abonnement. Les abonnements peuvent être souscrits pour des périodes d'une à plusieurs années. Le service est limité, vérifiez la disponibilité d'Absolute en dehors des États-Unis. Absolute Recovery Guarantee est une garantie limitée. Sous réserve de certaines conditions. Pour en savoir plus, consultez le site :

<http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete est un service en option d'Absolute Software. Si Data Delete est utilisé, la Recovery Guarantee est nulle et sans effet. Afin de pouvoir utiliser le service Data Delete, les clients doivent d'abord signer un accord de préautorisation et obtenir un code PIN ou acheter un ou plusieurs jetons RSA SecurID auprès d'Absolute Software.

¹¹ Clavier USB professionnel ultraplats HP : Chine uniquement.

¹² HP Support Assistant : nécessite Windows et un accès Internet.

¹³ Toutes les fonctionnalités ne sont pas disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Pour profiter pleinement des fonctionnalités de Windows, les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou l'achat de matériel, pilotes et logiciels séparés, ou encore une mise à jour du BIOS. Windows 10 est doté d'une fonctionnalité de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI et des dépenses supplémentaires peuvent s'appliquer pour les mises à jour. Consultez le site <http://www.windows.com>

¹⁴ Souris USB HP : Chine uniquement.

¹⁵ Toutes les alimentations peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions.

¹⁶ Sure Start 2.0 avec SPI flash privé.

¹⁷ Kit de verrouillage par câble double tête à clé HP : en option et nécessite une configuration à l'achat.

¹⁸ Un adaptateur d'alimentation externe 90 W est nécessaire en cas de commande d'un écran sans fil.

Inscrivez-vous pour les mises à jour
hp.com/go/getupdated

Pour en savoir plus, consultez
hp.com

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune information contenue dans le présent document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

Bluetooth is a trademark of its proprietor and used by HP Inc. under license. Intel, Core, Intel vPro and Intel Unite are trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the U.S. and/or other countries. USB Type-C™ and USB-C™ are trademarks of USB Implementers Forum. ENERGY STAR is a registered trademark of the U.S. Environmental Protection Agency. All other trademarks are the property of their respective owners.

