

# HP Elite Slice para salas de reunión G2 para Intel Unite



Simplifique las llamadas en conferencia gracias a la configuración sin estrés, Intel® Unite™ y el audio nítido en este versátil sistema que conecta a las personas con solo tocar un botón.

HP recomienda Windows 10 Pro.

- Windows 10 IoT Enterprise<sup>1</sup>



## Colaboración de un solo toque

Basta de las frustraciones, el tiempo perdido y el desorden de cables de las salas de conferencias tradicionales. HP Elite Slice para salas de reunión acelera y simplifica la colaboración gracias al control de un solo toque y el uso compartido de conexiones inalámbricas mediante la solución Intel® Unite™.

## Audio y video claro y nítido

Aíse las voces gracias a la cancelación de ruidos avanzada para lograr una comunicación clara y proyecte a su equipo con la mejor luz gracias a las cámaras opcionales<sup>3</sup> que se ajustan a la luz ambiental de manera automática.

## Rendimiento profesional altamente seguro

HP Elite Slice para salas de reunión, un elegante eje central para salas de conferencias modernas, ofrece Windows 10 IoT<sup>1</sup>, procesadores Intel® Core™<sup>4</sup> con vPro™<sup>5</sup> y la seguridad y capacidad de administración de la clase HP Elite. Complete la solución con un monitor HP inmersivo<sup>3</sup>.

## Recursos

- Intel® Unite™ de HP Elite Slice para salas de reunión permite a los participantes compartir contenido de forma inalámbrica y hacer modificaciones con eficiencia en tiempo real.
- El tono con brillante luz tricolor le permite saber a todas las personas que se encuentran en la sala el estado de la llamada.
- HP Noise Cancellation mejora la colaboración mediante la aplicación de tecnología líder de filtrado de ruido en la industria en todo el audio entrante y saliente, para realizar eficaces llamadas y reuniones en línea.
- Asegúrese de que las personas que llaman en su conferencia se puedan escuchar y que lo escuchen a usted. Comuníquese con claridad en su llamada gracias a los 90 dB de audio que llena el espacio y la selección de micrófonos de campo lejano, lo cual permite que todas las personas de la llamada participen de la conversación.
- Los controles capacitivos de un solo toque realizan llamadas de conferencia al instante, lo que le permite ahorrar tiempo y aumentar la productividad.
- La cubierta del puerto en el HP Elite Slice para salas de reunión y el bloqueo de cable opcional con llave HP de 10 mm ayuda a mantener su sistema seguro en la sala de conferencia.<sup>3</sup>
- HP Sure Start con protección dinámica verifica su BIOS cada 15 minutos para garantizar una productividad ininterrumpida mediante la detección y recuperación automática de ataques al BIOS.
- Mejore ampliamente la comunicación por voz y video y las tasas de transferencia de datos en redes limitadas con HP Velocity, incorporado en HP Elite Slice for Meeting Rooms.

## HP Elite Slice para salas de reunión G2 para Intel Unite Tabla de especificaciones



<b>Factor de forma</b>	Factor de forma ultra reducido
<b>Sistema operativo disponible</b>	Windows 10 IoT Enterprise 64 <sup>13</sup>
<b>Familia de procesador <sup>1,2</sup></b>	Procesador Intel® Core™ i5 de 7.ª generación (i5-7500T)
<b>Procesadores disponibles</b>	Intel® Core™ i5-7500T con Gráficos Intel® HD 630 (frecuencia base de 2.7 GHz, hasta 3.3 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); <sup>2</sup>
<b>Chipset</b>	Intel® Q170
<b>Memoria máxima</b>	8 GB de SDRAM DDR4-2400 (Velocidades de transferencia de hasta 2400 MT/s.)
<b>Ranuras de memoria</b>	2 DIMM
<b>Almacenamiento interno</b>	128 GB Hasta 256 GB Unidad de estado sólido PCIe® NVMe™ TLC M.2 <sup>3</sup> 128 GB Hasta 256 GB SSD SATA <sup>3</sup>
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: Gráficos Intel® HD 630 <sup>4</sup>
<b>Audio</b>	Códec Conexant CX20926, 4 altavoces internos de 2 W, conector de audio universal que se puede utilizar para más de una tarea, HP Audio Module 2.0
<b>Comunicaciones</b>	LAN: Intel® I219LM GbE LOM integrado WLAN (Red de área local inalámbrica): Combinación de CA-red inalámbrica de banda dual de Intel® 8260 802.11ac (2x2) y Bluetooth® 4.2, vPro™ <sup>7</sup>
<b>Ranuras de expansión</b>	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 <sup>6</sup>
<b>Puertos y Conectores</b>	Lateral: 1 entrada/salida de audio; 1 USB 3.1 Gen 1 Atrás: 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 conector de alimentación; 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Type-C™ (modo alternativo DP); 2 USB 3.1 Gen 1
<b>Software disponible</b>	Absolute Persistence Module; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Velocity; Intel® Unite™ con complemento de Skype for Business; HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer <sup>10,12</sup>
<b>Gestión de la seguridad</b>	Active Health (grabadora de vuelos para caja negra); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (certificación Common Criteria EAL4+); Sure Start 2.0; kit HP de bloqueo de cable con llave de doble cabezal <sup>16,17</sup>
<b>Características de gestión</b>	Tecnología Intel® vPro™
<b>Alimentación</b>	Adaptador de alimentación externa de 65 W, hasta 85 % de eficiencia Adaptador de alimentación externa de 90 W, hasta 85 % de eficiencia <sup>15,18</sup>
<b>Dimensiones</b>	6,5" x 6,5" x 4,4" 16,5 x 16,5 x 11,2 cm
<b>Peso</b>	3,36 lb 1,52 kg (El peso exacto depende de la configuración.)
<b>Ambiental</b>	Halógeno bajo <sup>9</sup>
<b>Conformidad de eficiencia de energía</b>	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® Gold disponibles <sup>8</sup>

## HP Elite Slice para salas de reunión G2 para Intel Unite

Accesorios y servicios (no se incluyen)

---

### HP VESA Plate



Monte su HP Elite Slice, HP Cover y HP Modules en una ubicación fija sobre un escritorio o en una mesa con la placa VESA de HP, lo que les permitirá mantenerse apilados y anclados con el patrón VESA de 100 x 100.

**Product number: X8U74AA**

## Notas al pie del mensaje

<sup>1</sup> No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores o software para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.

<sup>2</sup> Requiere servicio de Internet.

<sup>3</sup> Se vende por separado o como característica opcional.

<sup>4</sup> Multi-core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

<sup>5</sup> Algunas funciones de esta tecnología, como la tecnología de administración Intel® Active e Intel Virtualization, requieren software de otros proveedores para funcionar. La disponibilidad de aplicaciones futuras de "dispositivos virtuales" para la tecnología Intel vPro depende de otros proveedores de software.

## Notas al pie de especificaciones técnicas

<sup>1</sup> De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en los productos que se configuran con Intel y AMD de 7.ª generación y procesadores posteriores ni proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.

<sup>2</sup> La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador variarán según la carga de trabajo de las aplicaciones y sus configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

<sup>3</sup> Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 10) para el software de recuperación del sistema. <sup>4</sup> Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

<sup>5</sup> Los teclados y mouses son opcionales o complementarios.

<sup>6</sup> (1) M.2 2230 para WLAN; (1) unidad de estado sólido M.2 2280 para NVMe.

<sup>7</sup> Las tarjetas inalámbricas son una característica opcional o complementaria y requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet contratados por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

<sup>8</sup> Registro de EPEAT® donde corresponda. El registro de EPEAT varía según el país. Visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net) para ver el estado del registro en cada país. Consulte la tienda de HP de opciones de otros fabricantes en [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options) para buscar el accesorio de energía solar.

<sup>9</sup> Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo contenido de halógeno. Los repuestos de mantenimiento obtenidos después de la compra podrían no tener bajo contenido de halógeno.

<sup>10</sup> El agente Absolute se envía desactivado y se activa cuando los clientes activan la suscripción que adquirieron. Las suscripciones se pueden contratar por plazos de varios años. El servicio es limitado; consulte a Absolute la disponibilidad fuera de los EE. UU. La garantía de recuperación Absolute es una garantía limitada. Se aplican algunas condiciones. Para obtener información detallada, visite:

<http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete es un servicio opcional proporcionado por Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para utilizar el servicio Data Delete, los clientes primero deben firmar un pre-acuerdo y obtener un número de identificación personal (PIN) o comprar uno o más tokens RSA SecurID a Absolute Software.

<sup>11</sup> Teclado compacto USB profesional HP: solo en China.

<sup>12</sup> HP Support Assistant: requiere Windows y acceso a Internet.

<sup>13</sup> No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows al máximo. Windows 10 se actualiza de manera automática. Esta opción está siempre activada. El proveedor de servicios de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>

<sup>14</sup> Mouse USB HP: solo en China.

<sup>15</sup> No todas las fuentes de alimentación estén disponibles en todas las regiones.

<sup>16</sup> Sure Start 2.0 con flash SPI privado.

<sup>17</sup> Kit HP con bloqueo de cable con llave de doble cabezal: opcional, se debe configurar al momento de realizar la compra.

<sup>18</sup> Se necesita adaptador de alimentación externa de 90 W cuando se pide el monitor inalámbrico.

**Suscríbase a las actualizaciones**  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

**Aprenda más en**  
[hp.com](http://hp.com)

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada por HP Inc. bajo licencia. Intel, Core, Intel vPro e Intel Unite son marcas comerciales de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y en otros países. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

