

HP Elite x2 1012 G2



Separado Sin embargo, nunca estará más conectado.

Optimizado para potenciar la colaboración y diseñado para acelerar el ritmo del negocio moderno, el HP Elite x2 se adapta a sus necesidades proporcionándole conexiones profundas casi desde cualquier lugar del mundo con un rendimiento excepcional de nivel de PC.



HP recomienda Windows 10 Pro.

Trabaje con libertad de acuerdo con sus preferencias.

- Gracias a su combinación eficaz de alimentación de PC y portabilidad independiente, el HP Elite x2 ofrece al mismo tiempo el rendimiento avanzado de un portátil y la movilidad de una tablet para hacer más sencillo su trabajo.

Diseñado para unir mundos

- Optimizado para Skype for Business®, el HP Elite x2 1012 G2 le mantiene en contacto y sincronizado allá donde esté. Lleva el concepto de la colaboración en su ADN ya que está equipado con un sonido excepcional y cuenta con el teclado HP Elite x2 Collaboration, que le permite mejorar la forma en que se conecta.

Diseño Elite

- El HP Elite x2 1012 G2 combina unas poderosas características en materia de seguridad y capacidad de gestión en un equipo elegante gracias a HP Sure Start de tercera generación⁴, la protección de BIOS y el HP Manageability Integration Kit⁵.

Rendimiento para llevar a cabo sus tareas

- El HP Elite x2 1012 G2 lleva a nuevas cotas en materia de rendimiento gracias a su procesador Intel® Core™ de séptima generación³ y su batería de larga duración⁶, permitiéndole así trabajar, navegar y conectarse con sus compañeros de trabajo.
- Realice todas las tareas diarias con éxito utilizando Windows 10 Pro¹ y el potente, elegante, compacto y ligero HP Elite x2.
- De elegante aspecto y fácil mantenimiento⁷, y diseñado para garantizar la durabilidad, la seguridad y soporte profesional
- Comience con una BIOS de HP original cada vez. HP Sure Start Gen3⁴ supervisa BIOS en memoria, recupera la plataforma sin la intervención del usuario o administrador, restaura la BIOS a un estado personalizado y está preparado para la empresa para la gestión centralizada.
- Explore su potencial creativo con el Lápiz activo HP con inicio de aplicación⁸ para disfrutar de una experiencia de escritura natural. Comparta sus creaciones con el toque de un botón utilizando el teclado HP Pro x2 Collaboration Keyboard.
- Obtenga hasta un 50% de carga de la batería en tan solo 30 minutos⁹ con una batería de carga rápida de HP.
- HP Audio Boost equilibra el volumen y la claridad y mejora los bajos para ofrecer una calidad de voz mejorada.
- Elimine el ruido de fondo, incluyendo el tecleo, con el software HP Noise Cancellation.
- Cree un espacio de trabajo extraordinariamente potente y optimizado con una conectividad de dispositivos, pantallas y redes en expansión, además de carga simultánea con el puerto opcional HP Elite Thunderbolt 3¹⁰ de 90 W.

HP Elite x2 1012 G2

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 – HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro (National Academic License) ^{1,2} Windows 10 Home 64 ¹
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ i7 de séptima generación; Procesador Intel® Core™ i5 de séptima generación; Procesador Intel® Core™ i3 de séptima generación
Procesadores disponibles^{3,4,28}	Intel® Core™ i7-7600U con tarjeta gráfica Intel HD 620 (2,8 GHz, hasta 3,9 GHz, con la tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i5-7300U con tarjeta gráfica Intel HD 620 (2,6 GHz, hasta 3,5 GHz, con la tecnología Intel Turbo Boost, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i5-7200U con tarjeta gráfica Intel HD 620 (2,5 GHz, hasta 3,1 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i3-7100U con tarjeta gráfica Intel® HD 620 (2,4 GHz, 3 MB de caché y 2 núcleos) (De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite los sistemas operativos 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 .)
Chipset	El chipset está integrado con el procesador
Memoria máxima	Hasta SDRAM LPDDR3-1866 de 16 GB ⁵ Nota Memoria estándar: Memoria soldada. Admite memoria de canal doble.
Almacenamiento interno	Hasta 128 GB SSD SATA M.2 ⁶ Hasta 256 GB M.2 SATA TLC SED SSD ⁶ 256 GB Hasta 1 TB SSD M.2 PCIe NVMe TLC ⁶
Pantalla	Pantalla táctil ultradelgada WQXGA UWVA de 31,24cm (12,3 pulgadas) en diagonal, con retroiluminación LED, cámara y cristal Corning® Gorilla® Glass 4 (2736 x 1824) ^{12,14,15}
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics 620 ¹²
Tecnologías inalámbricas	Combo de Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2 (vPro™ y no vPro™); Banda ancha móvil HP hs3210 WW HSPA+; Banda ancha móvil HP It4132 LTE/HSPA+ 4G; Combo de Intel® Tri Band Wireless-AC 18265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 + WiGig; Banda ancha móvil HP It4120 LTE/EV-DO/HSPA+; Módulo u-blox® EVA-M8M M.2 GPS ^{8,9,10,11} (Soporte para Miracast (Windows 10))
Slots de expansión	1 microSD ^{7,29} (Admite SD, SDHC, SDXC.)
Puertos y Conectores	1 USB 3.1 Type-C™ con soporte Thunderbolt™ (puerto, carga y transferencia de datos); 1 USB 3.0; 1 microSD; 1 SIM; 1 combo con conector de auriculares/micrófono
Dispositivo de entrada	Teclado HP Collaboration (opcional) Clickpad con gestos multitáctil; Lápiz HP Active con botón de inicio de aplicación con tecnología Wacom Acelerómetro, magnetómetro, giroscopio (chip Combo) (tablet); Sensor de luz ambiental; Proximidad (SAR para WWAN) (tablet); Efecto de sala; Dos acelerómetros (teclado de viaje y avanzado)
Webcam	Cámara frontal de 5 MP con LED integrado; Cámara trasera de 8 MP con flash LED; Cámara de infrarrojos para la autenticación facial con Windows Hello; ^{12,13,14}
Software disponible	CyberLink Power Media Player; Soporte Native Miracast; Controlador HP ePrint; HP Recovery Manager; HP Mac Address Manager; HP Workwise; HP JumpStart; HP Noise Cancellation; Descubre HP Touchpoint Manager; ^{11,13,16,17,18}
Gestión de la seguridad	HP Client Security de tercera generación; Microsoft Defender; TPM 2.0; lector de huellas; Prearranque de cifrado de unidad (contraseña, huella, determinadas tarjetas inteligentes); Autenticación de encendido (contraseña, huella); Cámara de infrarrojos para la autenticación facial ²⁰
Alimentación	Adaptador de CA USB Type-C™ de 45 W Adaptador de CA USB Type-C™ de 65 W ^{22,23,24} Batería Li-ion HP de larga duración, 4 celdas y 47 Wh ^{21,22}
Dimensiones	30 x 21,97 x 0,91 cm (tablet); 30 x 21,97 x 1,46 cm (tablet con teclado)
Peso	A partir de 0,8 kg (tablet); A partir de 1,15 kg (tablet con teclado de viaje); A partir de 1,33 kg (tablet con teclado avanzado) (El peso varía según configuración y componentes)
Color del producto	²⁷
Medioambiental	Bajo halógeno ²⁷
Conformidad del rendimiento energético	Calificación ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Soluciones de ampliación	^{21,22}
Garantía	Garantía limitada de 3 años para piezas y mano de obra (3/3/0). Existen ciertas restricciones y limitaciones.

HP Elite x2 1012 G2

HP recomienda Windows 10 Pro.

Accesorios y servicios (no incluidos)

Mini bloqueos de cable con llave de doble cabezal HP



Ayude a mantener su portátil o tablet seguro en la oficina y en las áreas de mucha actividad anclándolo a una superficie segura con el Mini bloqueo de perfil fino con llave de HP.

Nº de producto: 1AJ41AA

Puerto HP Elite 90W Thunderbolt 3



Cree un espacio de trabajo extraordinariamente potente y optimizado sin desorden con el puerto HP Elite Thunderbolt 3¹. Consiga conectividad con cada vez más dispositivos, pantallas y redes, además de la carga simultánea del sistema a través de un simple cable que va desde el puerto hasta el HP EliteBook.

Nº de producto: 1DT93AA

Lápiz activo HP con inicio de aplicación



Escriba de forma natural, inicie una aplicación con el toque de un botón y maximice su productividad móvil con el lápiz activo de HP con inicio de aplicación.¹

Nº de producto: T4Z24AA

Maletín de cuero colombiano de carga superior HP Elite



Defina un nuevo estándar de estilo en sus desplazamientos con el maletín de piel colombiana de carga superior HP Elite¹, una bolsa de piel de alta calidad preciosa que ayuda a proteger sus dispositivos y sus datos y tiene la capacidad de ampliación más innovadora para sus elementos esenciales cotidianos sin el peso extra.

Nº de producto: T9H72AA

Auriculares inalámbricos HP UC



Llame a hasta 100 pies de distancia de su escritorio o teléfono con los auriculares inalámbricos dúo HP UC y disfrute de un sonido en estéreo de primera calidad y de la eliminación del ruido, incluso en los entornos más activos, en un diseño cómodo de llevar durante toda la jornada laboral.¹²

Nº de producto: W3K09AA

Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 5 años para ordenadores portátiles

Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 5 años contará con la presencia de un técnico cualificado de HP que se encargará del soporte de HW de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.

Nº de producto: U7861E



Notas al pie de mensajería

¹ No todas las características 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 de la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, función que está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

² Se vende aparte o como característica opcional.

³ Basado en las funcionalidades de seguridad exclusivas y completas de HP, sin coste adicional, y la gestión por HP Manageability Integration Kit de cada aspecto de un PC, incluido el hardware, la gestión del BIOS y el software utilizando Microsoft System Center Configuration Manager entre proveedores con >1 millón de unidades vendidas al año, calculadas en noviembre de 2016 en PC HP Elite con procesadores Intel® Core® de 7ª generación, gráficos integrados Intel® e Intel® WLAN.

⁴ HP Sure Start de tercera generación está disponible en los productos HP Elite equipados con procesadores Intel® de séptima generación.

⁵ El HP Manageability Integration Kit se puede descargar desde <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

⁶ Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento superior.

⁷ La duración de la batería Windows 10 MM14 variará dependiendo de numerosos factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los parámetros de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulte www.bapco.com para obtener más información.

⁸ El mantenimiento puede llevarse a cabo por HP Support, técnicos certificados por HP, proveedores de servicios autorizados de HP o participantes en el programa Self Maintainer de HP. Consulte www.hp.com/partners/SMprogram.

⁹ Recarga su batería hasta un 50% en 30 minutos con el sistema apagado o en modo reposo. Se requiere un adaptador de alimentación con una capacidad mínima de 65 vatios. Después de que la carga haya alcanzado el 50% de capacidad, la carga volverá a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar +/-10 % según la tolerancia del sistema.

¹⁰ Se vende por separado. Instale todos los controladores más recientes para el dispositivo Thunderbolt antes de conectar el dispositivo al puerto Thunderbolt. El cable y el dispositivo Thunderbolt (que se venden por separado) deben ser compatibles con Windows. Para determinar si su dispositivo está certificado por Thunderbolt para Windows, consulte <https://thunderbolttechnology.net/products>.

Especificaciones técnicas renunciadas

¹ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com/>.

² Determinados dispositivos destinados al uso académico se actualizarán automáticamente a Windows 10 Pro Education con la actualización Windows 10 Anniversary. Las características varían; consulte <https://aka.ms/ProEducation> para obtener información sobre la información sobre características de Windows 10 Pro Education.

³ Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento superior.

⁴ La velocidad del procesador indica el modo de obtener el máximo rendimiento; los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la batería.

⁵ Debido a la naturaleza no estándar del sector de algunos módulos de memoria de otros fabricantes, recomendamos los módulos de memoria de la marca HP con el fin de garantizar la compatibilidad. Si combina distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

⁶ A los efectos de las unidades de almacenamiento, 1 GB equivale a 1 millardo de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 980 MB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.

⁷ Todos los cables se venden por separado.

⁸ Se requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet y se venden por separado. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitada. Las especificaciones para WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del portátil con otros dispositivos WLAN 802.11ac pueda verse afectada.

⁹ El módulo WWAN es opcional y requiere un contrato de prestación de servicios independiente y la configuración de fábrica pertinente. Póngase en contacto con su proveedor de servicios para comprobar la cobertura y la disponibilidad en su área. Las velocidades de conexión variarán según la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones.

¹⁰ No estará disponible el módulo GPS si se selecciona la opción de WWAN.

¹¹ Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores de transmisión multimedia que también admiten Miracast. Puede utilizar Miracast para compartir lo que hace en su PC y reproducir una presentación de diapositivas. Puede obtener más información en: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹² Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹³ Requiere acceso a Internet.

¹⁴ Se vende por separado o como característica opcional.

¹⁵ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

¹⁶ El controlador HP ePrint requiere conexión de Internet a la impresora habilitada para Web de HP, así como registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter).

¹⁷ La aplicación para smartphone HP Workwise estará pronto disponible mediante descarga gratuita en App Store y Google Play. Requiere Bluetooth.

¹⁸ HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y es compatible con sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superior y ordenadores, portátiles, tablets y smartphones de diferentes fabricantes. No disponible en todos los países. Consulte www.hp.com/touchpoint para obtener información sobre la disponibilidad.

¹⁹ El administrador de descargas HP SoftPaq y HP Mik para Microsoft SCCM no está preinstalado, puede descargarse en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>

²⁰ HP Client Security de tercera generación requiere Windows y procesadores Intel® de séptima generación.

²¹ La batería es interna y el cliente no podrá sustituirla. Mantenimiento por garantía.

²² Compatible con carga de batería rápida. Se requiere un adaptador de alimentación con una capacidad mínima de 65 vatios.

²³ Los adaptadores de alimentación se seleccionan en función de la configuración.

²⁴ La disponibilidad puede variar según el país.

²⁵ Con registro de EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía de un país a otro. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado de registro por país.

²⁷ Las fuentes de alimentación externas, todos los cables y los periféricos no presentan un nivel de halógeno bajo. Las piezas de recambio obtenidas después de la compra podrían no tener nivel de halógeno bajo.

²⁸ NOTA: De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite los sistemas operativos 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>.

²⁹ Compatible con tarjeta SDXC hasta de 2 TB.

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Las garantías de los productos de HP se indican en los enunciados de la garantía limitada que se incluyen con estos productos. Ninguna información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada bajo licencia por HP Inc. 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 medioambiental de EE. UU. Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro son marcas comerciales de Intel Corporation o sus filiales en EE. UU. u otros países. microSD es una marca comercial registrada de SD-3C en Estados Unidos, en otros países o en ambos. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

