

HP Elite x2 1012 G1



Tenga belleza y potencia que superan las expectativas con la HP Elite x2 1012. Es una 2 en 1 resistente y probada con teclados de diseño preciso, una máquina potente, delgada y liviana diseñada para las grandes exigencias empresariales.



- Windows 10 Pro¹
- Pantalla de 12 pulgadas en diagonal

Movilidad y estilo sin sacrificar nada

La Elite x2 1012 es una 2 en 1 sorprendentemente delgada y elegante para la fuerza de trabajo móvil y los ejecutivos que no quieren sacrificar nada, ya sea potencia de clase empresarial, durabilidad, conectividad LTE opcional⁴, productividad en todas partes, o un diseño elegante.

Diseñada para TI, amada por los usuarios

Impresionante diseño ideal para TI. La Elite x2 1012 incorpora los recursos de administración y seguridad de clase empresarial globales, la durabilidad de clase empresarial, el servicio técnico in situ,² la disponibilidad de sku global y el soporte en 180 países de Elite.

Accesorios creados para su forma de trabajar

En su escritorio o en cualquier parte, satisfaga las necesidades específicas de su día de trabajo con el lápiz activo HP incluido que trae apertura de aplicaciones y emplea tecnología Wacom. Use accesorios para ganar eficiencia. Agregue soluciones de acoplamiento empresariales³ y teclados avanzados³ opcionales.

Recursos

- Comience, trabaje y cambie de modos fácilmente con Windows 10 Pro.¹
- Excepcional experiencia de tipeo, con teclados de alto rendimiento para ser productivo en todas partes entre las opciones de teclado de la HP Elite x2 1012³.
- Cree con la precisión de la tecnología preferida de la industria, Wacom, en el lápiz activo HP con apertura de aplicaciones.
- El rendimiento eficiente y la batería de larga duración le permiten trabajar, navegar, y conectarse con colegas.
- Cargue dispositivos, transfiera datos de forma rápida, y conecte dispositivos 4k con el puerto USB-C™ de tecnología Thunderbolt™.
- Tenga reuniones virtuales con el audio de Bang & Olufsen, el software de reducción de ruido HP y la cámara frontal/posterior.
- Proteja la información confidencial con los recursos más recientes, mediante Windows 10 Pro¹ y las soluciones de tecnología HP Client Security⁵.
- Acelere la administración gracias al diseño 2 en 1 y a HP Client Management Solutions⁵ e Intel® vPro.™⁶
- Simplifique el soporte técnico con Helpdesk de HP Care. Confíe en la experiencia rentable que está disponible 24 x 7 y que cubre varias marcas, dispositivos y sistemas operativos.⁷

HP Elite x2 1012 G1 Tabla de especificaciones



| | |
|---|---|
| Sistema operativo disponible | Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home en un idioma 64 ¹ |
| Familia de procesador | Procesador Intel® Core™ m7; Procesador Intel® Core™ m5; Procesador Intel® Core™ m3 ² |
| Procesadores disponibles | Intel® Core™ m7-6Y75 con gráficos Intel HD 515 (1,2 GHz, hasta 3 1 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ m5-6Y57 con gráficos Intel HD 515 (1,1 GHz, hasta 2 8 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ m5-6Y54 con gráficos Intel HD 515 (1,1 GHz, hasta 2 7 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ m3-6Y30 con gráficos Intel HD 515 (900 MHz, hasta 2,2 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Tecnología Intel® vPro™ (algunos modelos) ² |
| Chipset | Chipset integrado con el procesador |
| Memoria máxima | 8 GB de SDRAM LPDDR3-1866 (Velocidades de transferencia de hasta 1866 MT/s. Memoria soldada de dos canales (4 GB u 8 GB)) |
| Almacenamiento interno | 128 GB Hasta 512 GB Unidad de estado sólido SATA M.2 ³ 180 GB o 256 GB Unidad de estado sólido SED SATA M.2 ³ 256 GB SSD PCIe M.2 ³ |
| Monitor | Pantalla táctil LED ultradelgada FHD UWVA eDP de 12" en diagonal BrightView (1920 x 1280), unión directa y Corning® Gorilla® Glass 4 ⁶ |
| Gráficos disponibles | Integrada: Gráficos Intel® HD 515 |
| Audio | Audio de Bang & Olufsen; Doble altavoz estéreo; Doble micrófono |
| Tecnologías inalámbricas | Combo de WiFi 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 y Bluetooth® 4.2; Combo de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Intel® Tri-Band Wireless-AC 18260 y Bluetooth® 4.2 + WiGig; Banda ancha móvil HSPA+ HP hs3110; Módulo de banda ancha móvil X5 LTE HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ ^{4,5} |
| Comunicaciones | Adaptador USB 3.0 a Gigabit |
| Ranuras de expansión | 1 microSD; 1 micro SIM (algunos modelos) (Admite SD, SDHC, SDXC (microSD)) |
| Puertos y Conectores | 1 USB Tipo C™ compatible con Thunderbolt™ (acoplamiento, carga y USB 3.1); 1 USB Tipo A (USB 3.0); 1 combo de auriculares/micrófono |
| Dispositivo de entrada | Teclado avanzado HP (con NFC y lector de tarjetas inteligentes) (algunos modelos); Teclado de viaje HP (algunos modelos); Panel táctil con botón de encendido y apagado, admite desplazamiento bidireccional, toques y gestos habilitados en forma predeterminada, desplazamiento con dos dedos y acercamiento con dos dedos (pellizco); Lápiz activo HP con botón de apertura de aplicaciones y tecnología Wacom |
| Sensores | Acelerómetro magnetómetro, giroscopio (chip combinado) (tablet); Sensor de luz ambiente (tablet); Proximidad (SAR para WWAN) (tablet); NFC (teclado avanzado); Doble acelerómetro (teclado de viaje y avanzado) |
| Cámara | Cámara web frontal FHD de 2 MP y 1080p; FHD trasera de 5 MP y 1080p ⁶ |
| Software disponible | Compre Office; HP Support Assistant; HP ePrint; CyberLink Power2Go; Skype ^{7,8} |
| Gestión de la seguridad | TPM 2.0; Lector de huellas digitales HP (algunos modelos); Lector de tarjetas inteligentes integrado (teclado avanzado); Autenticación de encendido (contraseña, huella digital); Cifrado de unidades prearranque (contraseña, huella digital, algunas tarjetas inteligentes); HP BIOSphere con HP Sure Start; Módulo Absolute Persistence; Microsoft Defender ^{12,13,14} |
| Características de gestión | HP Touchpoint Manager (opcional); Paquetes de controladores HP; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); Utilidad de configuración del BIOS HP (BCU); HP CIK para Microsoft SCCM; LANDESK Management ^{9,10,11} |
| Alimentación | Adaptador de CA USB Tipo C™ inteligente de 45 W Polímero de iones de litio de 4 celdas y 40 W/h larga duración (tablet) |
| Dimensiones | 11,8 x 8,4 x 0,3 pulg (tablet); 11,8 x 8,4 x 0,5 pulg (tablet con teclado de viaje); 11,8 x 8,4 x 0,6 pulg (tablet con teclado avanzado) 300 x 213.5 x 8.05 mm (tablet); 300 x 213.5 x 13.45 mm (tablet con teclado de viaje); 300 x 213.5 x 16.45 mm (tablet con teclado avanzado) |
| Peso | A partir de 1,85 lb (tablet); A partir de 2,72 lb (tablet con teclado de viaje); A partir de 2,89 lb (tablet con teclado avanzado) A partir de 840 g (tablet); A partir de 1235 g (tablet con teclado de viaje); A partir de 1310 g (tablet con teclado avanzado) (Configuración de menor peso posible. El peso variará según la configuración. Consulte las especificaciones rápidas.) |
| Ambiental | Halógeno bajo ¹⁵ |
| Conformidad de eficiencia de energía | Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles |

HP Elite x2 1012 G1

Accesorios y servicios (no se incluyen)

TwzPa ñ1vbcnbv1a yp otebc iq usuq



De a su HP Elite x2 1012 una capa extra de protección, vaya donde vaya, con la funda protectora HP Elite x2 1012.
A3 Pc ñ1vPwnbvC ,SpuBLL

LPañbaPv1 -4™hl a y.xm yp

Proyecte el contenido de video y audio de alta definición de su tablet o notebook en una pantalla externa, TV o proyector con el adaptador HP Micro USB-C™ a HDMI.
A3 Pc ñ1vPwnbvC A&O//LL

LPañbaPv1 -4™hl a 5rL yp

Mire el contenido de video de su notebook o tablet en una pantalla externa, una TV o un proyector con el adaptador HP de USB-C™ a VGA.
A3 Pc ñ1vPwnbvC A&O/MLL

LPañbaPv1 Pc -4™ Shs a rekafeb &LA yp



Convierta la conexión USB 3.0 de alta velocidad de su notebook en una conexión Ethernet 10/100/1000 rápida con el adaptador de USB 3.0 a Giga LAN.
A3 Pc ñ1vPwnbvC AOp/OLL

.vn5 yp otebc MB®6 nvz ,gwzPc1fvb S

Cree un espacio de trabajo potente y perfeccionado, sin desorden, con el dock HP Thunderbolt 3. Disponible en 3 opciones, según los requisitos de su notebook. Elija entre los docks HP 65 W, HP =Book 150 W o HP =Book 200 W. Obtenga expansión del dispositivo, pantalla y conectividad de red, además de carga simultánea de su sistema mediante un simple cable conectado entre el dock y su HP EliteBook.
A3 Pc ñ1vPwnbvC pB7B/LL

xatcb8z yp otebc Pc nwc1v nvtvWfeazv nvz añc1bw1a 2wñc1ev1

Marque un nuevo estilo cuando viaje con su maleta HP Elite de cuero colombiano con apertura superior, una bella maleta que lo ayudará a proteger sus dispositivos y datos, con capacidad de expansión para llevar objetos de uso cotidiano.
A3 Pc ñ1vPwnbvC ,yOqLL

lazPaPv yp ña1a baftcb nvz ttaHc Wac2b1a

Ayude a proteger su dispositivo móvil con el candado HP para tablet con llave maestra.¹
A3 Pc ñ1vPwnbvC ,yD/BLL

Notas al pie del mensaje

- ¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización y/o la compra por separado de hardware, controladores y/o software para aprovechar al máximo las funciones de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.
- ² Reparable por Soporte HP, técnicos certificados de HP, proveedores de servicio técnico autorizados de HP, o participantes del programa HP Self Maintainer. Consulte www.hp.com/partners/SMprogram.
- ³ Se vende por separado o como característica opcional.
- ⁴ Los módulos incorporados Qualcomm® Gobi™ están disponibles en determinados productos HP, requieren contrato de servicio de datos inalámbrico, una red compatible y no están disponibles en todas las áreas. Consulte a un proveedor de servicio para conocer la disponibilidad y el área de cobertura. 4G LTE no disponible en todas las regiones. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores.
- ⁵ Requiere Windows.
- ⁶ Algunas funciones de esta tecnología, como la tecnología de administración Intel® Active y la tecnología Intel Virtualization, requieren software de otros proveedores para funcionar. La disponibilidad de aplicaciones de "dispositivos virtuales" futuras para la tecnología Intel vPro depende de otros proveedores de software.
- ⁷ Los servicios HP Care son opcionales. Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta de los servicios HP Care pueden variar de acuerdo con su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para ver más detalles, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio aplicables de HP proporcionados o indicados al cliente al momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes, y tales derechos no se ven afectados de manera alguna por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- ¹ 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, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.
- ² 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.
- ³ 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.
- ⁴ La conexión inalámbrica es un recurso complementario opcional y requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.
- ⁵ La banda ancha móvil es un recurso opcional y exige configuración de fábrica. Requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Póngase en contacto con un proveedor de servicio para obtener más información sobre la disponibilidad y la cobertura en su área. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos ni en todas las regiones.
- ⁶ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- ⁷ ePrint requiere una conexión a Internet en la impresora web HP. Se requiere una cuenta de HP ePrint. Para ver una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes compatibles, y para ver todos los detalles, visite www.hp.com/go/businessmobileprinting.
- ⁸ Skype no está disponible en China. Requiere acceso a Internet.
- ⁹ HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y admite sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superiores, y PC, notebooks, tablets y teléfonos inteligentes de varios fabricantes. No disponible en todos los países, consulte información sobre disponibilidad en www.hp.com/touchpoint.
- ¹⁰ Paquetes de controladores HP, HP System Software Manager (SSM), Utilidad de configuración del BIOS HP (BCU) y HP CIK para Microsoft SCCM están disponibles como descargas gratuitas desde el sitio web de administración de HP: www.hp.com/go/clientmanagement.
- ¹¹ LANDesk es un recurso opcional que se vende por separado. Los dispositivos administrados deben estar conectados al servidor de administración. El recurso basado en la ubicación requiere un servicio de mantenimiento de LANdesk activo. La función Borrar hace un "reestablecimiento de Windows 8" y requiere Windows 8. Bloquear realiza un "bloqueo de equipo" en Windows.
- ¹² Los recursos de HP BIOSphere pueden variar según la plataforma y la configuración del equipo.
- ¹³ El módulo BIOS Absolute Persistence viene desactivado y se activará cuando los clientes adquieran y activen una suscripción. El servicio puede ser limitado. Consulte a Absolute acerca de la disponibilidad fuera de EE.UU. El servicio de suscripción opcional de Absolute Recovery Guarantee es una garantía limitada. Se aplican algunas condiciones. Para ver todos los detalles, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Si se utiliza Data Delete, el pago de la garantía de recuperación queda anulado. Para utilizar el servicio Data Delete, el usuario primero debe firmar un Acuerdo de preautorización y crear un PIN o comprar al menos una llave electrónica RSA SecurID a Absolute Software.
- ¹⁴ Microsoft Defender: las actualizaciones exigen la aceptación del usuario y una conexión a Internet.
- ¹⁵ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo halógeno. Es posible que los repuestos adquiridos después de la compra no tengan bajo halógeno.

Suscríbese a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

© Copyright 2015. 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 debe interpretarse 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 Hewlett-Packard Company bajo licencia. Intel y Core son marcas comerciales de Intel Corporation en EE.UU. y otros países. Qualcomm y Gobi son marcas comerciales de Qualcomm Incorporated, registradas en Estados Unidos y otros países. Las marcas comerciales de Qualcomm Incorporated se usan con permiso. Por patentes de DTS, visite <http://patents.dts.com>. Fabricación bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo, y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas, y DTS Studio Sound es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. USB Tipo 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 Estados Unidos. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

