

Ficha técnica

HP Elite Slice



Reinvente la experiencia del ordenador de sobremesa

El espíritu de un potente ordenador dentro de un atractivo cuerpo modular convierte el HP Elite Slice en un ordenador diferente a cualquier ordenador de sobremesa que haya visto hasta ahora. Diseñado para la fuerza de trabajo moderna, cada módulo compacto y sin cables³ añade capacidad para transformar el Slice en algo nuevo.



HP recomienda Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Almacenamiento de 512 GB²

Elegante. Potente. Innovador.

- El HP Elite Slice reinventa los ordenadores de sobremesa con un diseño compacto y sorprendente y una ingeniería increíble, desde la refrigeración por aire de diseño térmico personalizado que permite que su reducido tamaño necesite un solo cable de alimentación desde una pantalla HP Elite opcional⁴.

Versatilidad ingeniosa

- Un centro de la comunicación para colaboración³ y un reproductor multimedia³. Los módulos de expansión opcionales sin cables³ permiten transformar el HP Elite Slice para adaptarse a una amplia gama de usuarios y ubicaciones, todo ello en un ordenador con un potente núcleo.

Rendimiento empresarial, seguro y potente

- Este innovador ordenador de sobremesa de calidad comercial está equipado con procesadores Intel® Core™ de 35 W⁵, Intel® vPro™⁶ y la seguridad de la clase Elite, incluido HP Sure Start con Dynamic Protection⁷. HP Elite Slice combina la potencia y la belleza.

Incluye

- Enfrente su día laboral con Windows 10 Pro¹ y el potente HP Elite Slice con seguridad, colaboración y conectividad integradas.
- Disfrute de un sonido envolvente de 360° en el módulo de sonido de HP con HP Audio Boost, el software HP Noise Cancellation, un conjunto de micrófono doble con un rango de 5 metros de campo lejano y el sonido personalizado de Bang & Olufsen.
- Optimice su espacio de trabajo eliminando los cables de alimentación del ordenador y del teléfono. Mejore el HP Elite Slice con una conexión USB-C™ a un monitor Quad HD de HP EliteDisplay S240uj⁴, equipado con una base de carga inalámbrica.
- Asegure este sistema modular utilizando el cierre con cable HP UltraSlim de 10 mm⁴ opcional gracias al sistema de cierre único que bloquea todo el sistema.
- Proteja su HP Elite Slice utilizando HP Sure Start con Dynamic Protection que controla y corrige los daños en la BIOS en tiempo real⁷.
- Mantenga la productividad alta y el tiempo de inactividad bajo con la automatización de nivel del firmware de HP BIOSphere⁸. Su ordenador tiene protección adicional para las actualizaciones automáticas y las comprobaciones de seguridad⁷.
- Gestione los datos, la seguridad y los dispositivos desde una única solución basada en la nube con HP Touchpoint Manager⁹.
- Mejore las tasas de transferencia de datos y la comunicación de voz y vídeo a través de redes difíciles con HP Velocity integrado en HP Elite Slice.
- Esté tranquilo con un ordenador que cumple con las expectativas y está diseñado para superar 120.000 horas de proceso de prueba total de HP (HP Total Test Process) y las pruebas MIL-STD 810G¹⁰.

HP Elite Slice

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows 10 Pro.



Formato	Factor de forma ultra reducido
Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 – HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0
Procesadores disponibles²	Intel® Core™ i7-6700T con Intel HD Graphics 530 (2,8 GHz, hasta 3,6 GHz, con Intel Turbo Boost, 8 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6600T con HD Intel Graphics 530 (2,7 GHz, hasta 3,5 GHz, con Intel Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6500T con Intel HD Graphics 530 (2,5 GHz, hasta 3,1 GHz, con Intel Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-6300T con HD Intel Graphics 530 (3,3 GHz, 4 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-6100T con Intel HD Graphics 530 (3,2 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	Intel® Q170
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR4-2133 de 32 GB ³ Nota Memoria estándar: Velocidades de transferencia de hasta 2.133 MT/s
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	256 GB Hasta 512 GB HP Turbo Drive G2 (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Hasta 512 GB HP Turbo Drive G2 TLC (M.2 NVMe) ⁴ 256 GB Hasta 512 GB TLC SSD SATA ⁴ 128 GB Hasta 256 GB SSD SATA ⁴ 256 GB Hasta 512 GB SED SSD SATA ⁴ 256 GB Hasta 512 GB SSD SATA TLC SED ⁴ Hasta 500 GB (8 GB de caché) SATA SSHD (5400 rpm) ⁴ Hasta 500 GB SATA (7200 rpm) ⁴ Hasta 2 TB SATA (5400 rpm) ⁴ 256 GB Hasta 1 TB SSD M.2 PCIe® NVMe™ ⁴
Almacenamiento óptico	Módulo HP ODD (opcional) ⁵
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® HD 530 ⁶
Audio	Codec conexas CX7501 con conector de audio universal y altavoz interno de 2 W. Módulo de sonido HP (opcional)
Comunicaciones	LAN: Intel® i219LM GbE LOM integrada WLAN: Intel® 3165 802.11ac (1x1) inalámbrica con Bluetooth®; Intel® 7265 802.11ac (2x2) inalámbrica con Bluetooth®; Intel® 8260 802.11ac (2x2) inalámbrica con Bluetooth® sin v-Pro ⁶
Slots de expansión	2 M.2 (1 M.2 2230 PCIe para WLAN. 1 M.2 2280 PCIe para SSD NVMe)
Puertos y Conectores	Externo: 1 USB 3.1 Type-C™ (de carga); 1 USB 3.1 Type-C™ (modo alternativo DP); 2 USB 3.1 Tipo A (1 de carga); 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 combo de salida de auriculares/entrada de micrófono; Interna: Conector HP Slice (velocidades de datos de USB-C)
Dispositivo de entrada	Teclado compacto HP USB Business; Teclado y ratón compacto inalámbrico HP Business ⁷ Ratón láser HP USB de 1000 ppp; Ratón USB HP ⁷
Software disponible	Los ordenadores empresariales HP se suministran con una gran variedad de paquetes de software, incluyendo HP ePrint Driver, HP Sure Connect; HP Drive Encryption; HP Client Security; Microsoft Defender. Consulte el documento de las especificaciones rápidas de este producto para obtener una lista completa del software preinstalado. ^{8,9,10}
Gestión de la seguridad	HP Sure Start con Protección dinámica; Active Health (grabadora de caja negra de avión); Infineon TPM SLB9670 (TPM 2.0/1.2); Kit de cierre de cable con llave de doble cabezal HP (opcional); Sensor táctil de huella digital Synaptic Metallica (opcional); Cierre con cable HP UltraSlim (opcional) ¹¹
Alimentación	65 W (externo) 90 W (externo) ¹²
Dimensiones	16,5 x 3,5 x 16,5 mm
Peso	1,05 kg (Configurado con 1 HDD solamente. El peso exacto depende de la configuración.)
Medioambiental	Bajo halógeno
Conformidad del rendimiento energético	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® disponibles ¹³
Garantía	Oferta de garantía limitada y servicio durante 3 años (3-3-3) que incluye 3 años para piezas, mano de obra y reparación a domicilio. Los términos y las condiciones varían según el país. Existen ciertas restricciones y limitaciones.

Accesorios y servicios (no incluidos)

Bloqueo de cable con llave HP de 10 mm



Ayude a mantener su ordenador portátil seguro en la oficina y en las áreas de mucha actividad conectándolo a una superficie segura con el Bloqueo de cable con llave principal HP de 10 mm, diseñado especialmente para ordenadores portátiles de perfil ultrafino.

Nº de producto: T1A62AA

Unidad basada en semiconductores HP SATA 3D de 256 GB



Amplíe las capacidades de almacenamiento de su equipo de escritorio con el HP 3D 256 GB SATA SSD¹, que incluye 3D VNAND flash para un impresionante rendimiento de lectura/escritura y fiabilidad más el mismo rendimiento sólido que ya obtiene actualmente de unidades SSD.

Nº de producto: N1M49AA

Kit de fuente alimentación de 90 w para ordenador de sobremesa HP Mini



Mantenga un adaptador adicional del HP Desktop Mini, o llévelo con usted si utiliza su HP Desktop Mini sobre la marcha con el Kit de fuente de alimentación HP Desktop de 90 w.¹

Nº de producto: L4R65AA

Memoria DDR4 HP de 16 GB SODIMM



Impulse las funciones de su PC de sobremesa empresarial de HP y mejore el rendimiento del sistema y la capacidad de respuesta de la aplicación con memoria DDR4 de HP, de alta velocidad y bajo consumo de energía.

Nº de producto: P1N55AA

Teclado compacto inalámbrico HP Wireless Slim Business Keyboard



Disfrute de una entrada de datos sencilla y de la conectividad inalámbrica con el teclado inalámbrico HP Wireless Business Slim Keyboard, diseñado para complementar la generación de 2015 de ordenadores HP Business.

Nº de producto: N3R88AA

Soporte de hardware in situ con respuesta al siguiente día laborable de HP durante 5 años para ordenadores de sobremesa



Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 5 años contará con la asistencia de un técnico calificado de HP que reparará su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.

Nº de producto: U7899E

Notas al pie de mensajería

- ¹ Not all features are available in all editions or versions of Windows. Systems may require upgraded and/or separately purchased hardware, drivers, software or BIOS update to take full advantage of Windows functionality. Windows 10 is automatically updated, which is always enabled. ISP fees may apply and additional requirements may apply over time for updates. See <http://www.microsoft.com>.
- ² Para discos duros, GB = mil millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 36 GB de espacio del disco del sistema (para Windows 10) para el software de recuperación del sistema.
- ³ Todos los módulos se venden por separado o como función opcional. Las cubiertas son opcionales y requieren configuración de fábrica.
- ⁴ Se vende aparte o como característica opcional.
- ⁵ Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente 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.
- ⁶ Algunas de las funcionalidades de esta tecnología, como la tecnología de gestión Intel® Active y la tecnología Intel Virtualization, requieren software adicional de terceros para funcionar. La disponibilidad de futuros "dispositivos virtuales" para la tecnología de Intel vPro depende de proveedores de software de terceros.
- ⁷ Dynamic Protection supervisa y corrige la BIOS cada 15 minutos.
- ⁸ Las características de HP BIOSphere pueden variar dependiendo de la plataforma y las configuraciones del ordenador.
- ⁹ HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y es compatible con sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superior y PCs, 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.
- ¹⁰ Las pruebas de la normativa militar MIL-STD están pendientes y no tienen como finalidad demostrar que son aptas para el Departamento de Defensa de EE. UU. para fines militares. Los resultados obtenidos no garantizan un rendimiento futuro bajo estas condiciones de prueba.

Especificaciones técnicas renunciadas

- ¹ Not all features are available in all editions or versions of Windows. Systems may require upgraded and/or separately purchased hardware, drivers, software or BIOS update to take full advantage of Windows functionality. Windows 10 is automatically updated, which is always enabled. ISP fees may apply and additional requirements may apply over time for updates. See <http://www.microsoft.com>.
- ² 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. La asignación de memoria de más de 4 GB requiere de un sistema operativo de 64 bits. Los módulos de memoria son compatibles con tasas de transferencia de datos de hasta 2133 MT/s; la tasa de transferencia de datos real está determinada por el procesador configurado del sistema. Consulte las especificaciones del procesador para las tasas de transferencia de datos de la memoria compatible.
- ³ Para discos duros, GB = mil millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 36 GB de espacio del disco del sistema (para Windows 10) para el software de recuperación del sistema.
- ⁴ Las unidades ópticas se venden como una característica opcional o complementaria.
- ⁵ Las tarjetas inalámbricas son una característica opcional o complementaria y requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet contratados por separado. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitados. 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.
- ⁶ Características opcionales o complementarias.
- ⁷ HP ePrint requiere una conexión a Internet para la impresora habilitada para la Web de HP y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ⁸ HP Drive Encryption: Los datos están protegidos antes de iniciar sesión en Drive Encryption. Al apagar el ordenador o al pasarlo al estado de hibernación, se cierra sesión en Drive Encryption y se evita el acceso a los datos.
- ⁹ Microsoft Defender: la participación y conexión a Internet son obligatorias para las actualizaciones.
- ¹⁰ El kit de cierre con cable y el lector de huellas son opcionales y se deben configurar al realizar la compra.
- ¹¹ La fuente de alimentación es opcional y se debe configurar al realizar la compra.
- ¹² Registrado en EPEAT® cuando corresponda. El registro de EPEAT varía de un país a otro. Para ver el estado de registro por país, consulte www.epeat.net.
- ¹³ Fuentes de alimentación externas, cables de alimentación, cables y periféricos no tienen nivel bajo de halógeno. Piezas de servicio obtenidas después de compra podrían no tener nivel bajo de halógeno.

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. 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.

ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos. Bluetooth es una marca comercial de su propietario, utilizada bajo licencia por HP Inc. Linux® es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en EE. UU. y en otros países. DisplayPort™ y el logo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la Asociación de Estándares de Productos Electrónicos y Vídeo (VESA®) en los Estados Unidos y en otros países. Intel y Core son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos y otros países. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

