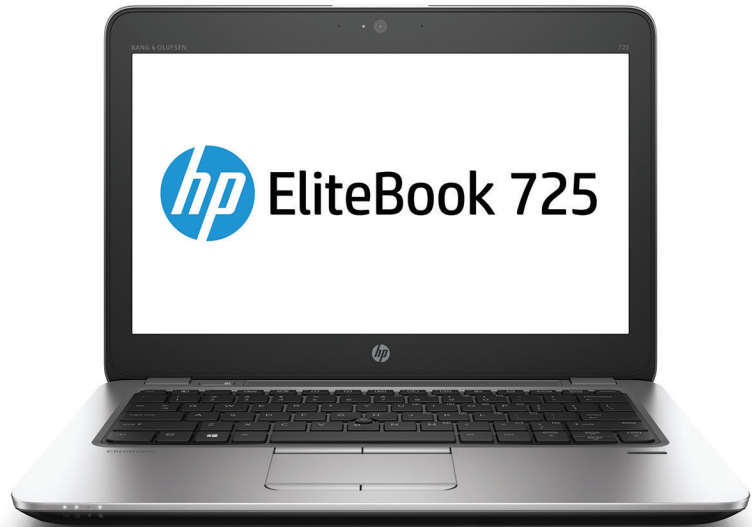


Notebook HP EliteBook 725 G3



Disfrute de la delgada, liviana y rentable HP EliteBook 725. Sea superproductivo al permanecer conectado con los impresionantes recursos de conectividad y colaboración para su empresa en crecimiento que brinda la HP EliteBook 725.



- Windows 10 Pro¹
- Tamaño de la pantalla: 12,5" en diagonal

Nuevo diseño delgado con todos los puertos adecuados

Aproveche todos los puertos esenciales que necesita sin la molestia de las llaves electrónicas, en un diseño ultradelgado. Con solo 18,9 mm, la HP EliteBook 725 trae VGA, Display Port, RJ-45 y recursos de acoplamiento empresariales.

Buena seguridad y potente administración

Protéjase, detecte y recupérese de ataques malintencionados con HP Sure Start, el primer BIOS de recuperación automática de la industria. Ayude a su equipo con la administración de HP Touchpoint Manager² y DASH³ para monitorear la HP EliteBook 725.

Diseñada para colaborar

Reemplace su teléfono de altavoz con la HP EliteBook 725 y audio de Bang & Olufsen que proporciona una excelente experiencia de colaboración para aplicaciones como Skype para Empresas.⁵

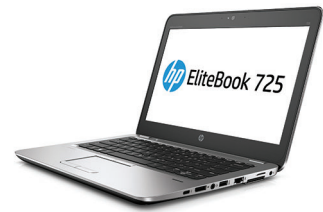
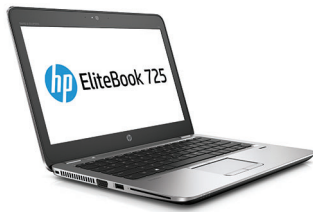
Características y valor excelentes, de HP

La ultradelgada HP EliteBook 725 ofrece gran valor. HP es la primera en ofrecer la APU AMD PRO A12 ⁴ de alto rendimiento, la primera APU comercial con gráficos R7 Radeon™ integrados que ayudan a aprovechar todo el potencial de sus aplicaciones.

Recursos

- Afronte su día con Windows 10 Pro¹ y la potente, elegante, delgada y liviana HP EliteBook 725, con opción táctil.
- HP Sure Start detecta ataques y daños, y repara automáticamente el BIOS.
- Manténgase concentrado sin la distracción de un teclado ruidoso con el teclado HP Premium diseñado para su comodidad.
- Domine la carga de trabajo con una EliteBook que haya pasado la prueba MIL-STD 810G ⁶.
- Amplíe fácilmente los componentes de su sistema que pueden repararse ⁸.
- Haga que altavoces decentes suenen fantásticamente con HP Clear Sound Amp.
- Elimine el ruido del ambiente, incluido el del teclado, con el software de reducción de ruido HP.
- Disfrute de la saturación de color brillante que da vida a las imágenes con la tecnología AMD Vivid Color.⁷

Notebook HP EliteBook 725 G3 Tabla de especificaciones



| | |
|-------------------------------------|--|
| Sistema operativo disponible | Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0 |
| Familia de procesador | Serie de APU AMD A ⁴ |
| Procesadores disponibles | APU AMD PRO A12-8800B con gráficos Radeon™ R7 (2,1 GHz, hasta 3,4 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos) APU AMD PRO A10-8700B con gráficos Radeon™ R6 (1,8 GHz, hasta 3,2 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos) APU AMD PRO A8-8600B con gráficos Radeon™ R6 (1,6 GHz, hasta 3 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos) ³ |
| Chipset | Chipset integrado con el procesador |
| Memoria máxima | DDR3L-SDRAM de 16 GB ⁵ (Velocidades de transferencia de hasta 1600 MT/s. El usuario puede actualizar/acceder a las ranuras SODIMM. Admite memoria de doble canal.) |
| Ranuras de memoria | 2 SODIMM |
| Almacenamiento interno | 500 GB SATA (de 7.200 rpm) ⁶ 1 TB SATA (de 5400 rpm) ⁶ 500 GB SED SATA (7200 rpm) ⁶ 500 GB SED SATA FIPS 140-2 (7200 rpm) ⁶ 180 GB Hasta 240 GB SSD MLC SATA M.2 ⁶ 180 GB Hasta 256 GB SSD SED MLC SATA M.2 ⁶ 128 GB Hasta 512 GB SSD TLC SATA M.2 ⁶ 256 GB SSD PCIe M.2 ⁶ |
| Monitor | LED HD SVA antirreflejante slim de 12,5" en diagonal (1366 x 768); LED FHD UWVA antirreflejante slim de 12,5" en diagonal (1920 x 1080); Pantalla touch FHD UWVA ultradelgada de 12,5" en diagonal (1920 x 1080) ¹² |
| Gráficos disponibles | Integrada: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R6 |
| Audio | Audio de Bang & Olufsen; Juego de doble micrófono integrado; Altavoces de primer nivel integrados; Software de reducción de ruido HP; HP Clear Sound Amp |
| Tecnologías inalámbricas | Módulo de banda ancha móvil LTE X5 Qualcomm® Snapdragon™ HP lt4120; Banda ancha móvil HSPA+ HP hs3110; 802.11b/g/n Realtek (1x1); Combo de 802.11a/b/g/n doble banda (2x2) y Bluetooth® 4.0 Broadcom; Combo de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Intel; Módulo de Comunicación de campo cercano (NFC) (opcional) ^{8,9,10,11} (Compatibilidad con Miracast (Windows 8.1 y Windows 10)) |
| Comunicaciones | NIC 10/100/1000 Ethernet Broadcom 5762 compatible con DASH |
| Ranuras de expansión | 1 lector de tarjetas; 1 SIM externa (Admite SD, SDHC y SDXC.) |
| Puertos y Conectores | 1 USB 3.0; 1 USB 3.0 de carga; 1 USB Tipo C™; 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 set de auriculares/micrófono; 1 de alimentación de CA; 1 RJ-45; 1 conector de base de acoplamiento |
| Dispositivo de entrada | Teclado con protección para derrame de líquidos; Teclado retroiluminado con protección para líquidos con desagüe y DuraKeys (opcional); Panel táctil de vidrio (con superficie grabada con químicos) 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); Pointstick |
| Cámara | Cámara web HD 720p (algunos modelos) ¹² |
| Software disponible | Comprar Office; HP BIOSphere con HP Sure Start; HP Client Security; Controlador de HP ePrint; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D Driveguard; HP Connection Manager (solo modelos con Windows 7); HP Mobile Connect (modelos con Windows 8.1); HP Recovery Manager (solo modelos con Windows 7); Software de reducción de ruido HP ^{13,14} |
| Gestión de la seguridad | Ranura para candado de seguridad (el candado debe comprarse por separado); TPM 1.2/2.0; lector de tarjetas inteligentes integrado (activo); Autenticación previa al arranque (contraseña, tarjeta inteligente); Lector de huellas digitales HP (opcional) ¹⁸ |
| Alimentación | Adaptador de CA inteligente de 45 W; Adaptador de CA inteligente de 2 puntas de 45 W (sólo Japón); Adaptador de CA inteligente EM de 65 W (sólo China e India) Polímero de iones de litio de 3 celdas y 44 Wh de larga duración HP Dura hasta 8 horas y 30 minutos ¹⁷ |
| Dimensiones | 12,2 x 8,6 x 0,74 pulg (no touch); 12,2 x 8,6 x 0,8 pulg (touch) 31,1 x 21,89 x 1,89 cm (no touch); 31,1 x 21,89 x 2,02 cm (touch) |

| | |
|---|--|
| Peso | A partir de 2,78 lb (no touch) A partir de 3,05 lb (touch) A partir de 1,26 kg (no touch); A partir de 1,39 kg (touch)(El peso varía según la configuración.) |
| Ambiental | Halógeno bajo ¹⁵ |
| Conformidad de eficiencia de energía | Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles |

Notebook HP EliteBook 725 G3

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Estación de acoplamiento HP UltraSlim



Diseñado exclusivamente para PC portátiles ultrafinas HP EliteBook, la estación de acoplamiento HP UltraSlim amplía su pantalla, redes y conectividad de dispositivos, por lo que puede ser más productivo durante todo el día, todo ello a través de una sencilla estación de acoplamiento lateral y con un solo clic.

Nº de producto: D9Y32AA

Maletín de apertura superior HP Slim Ultrabook Professional



La HP Slim Ultrabook Top Load—un estuche de transporte elegante, duradera y compacta construida para su Ultrabook™. ¹ Una tela negra acentuada con gris a cuadros combina forma y función para ayudarlo a proteger su hardware y brindarle una apariencia pulida.

Nº de producto: F3W15AA

Auriculares cableados para comunicaciones unificadas HP



Tenga sonido de gran nitidez y cancelación de ruido en reuniones espontáneas en su notebook o tablet Windows con los resistentes y livianos auriculares cableados para comunicaciones unificadas HP, diseñados para que tenga un día de trabajo confortable. ^{1,2}

Nº de producto: K7V17AA

Teclado HP Conferencing



Controle sus llamadas de voz y video de Microsoft Lync directamente desde su teclado para conferencias HP, y conecte, desconecte y administre sus llamadas y sus opciones de videoconferencia con simples teclas dedicadas¹.

Nº de producto: K8P74AA

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 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 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.

³ El software de administración de otros fabricantes se vende por separado. Certificación Dash y administración empresarial calificada para MS SCCM y LANDesk.

⁴ La APU AMD PRO A12 es un recurso opcional. 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 AMD no es una medición de velocidad del procesador.

⁵ Se vende por separado o como característica opcional.

⁶ La prueba de MIL-STD no busca demostrar aptitud para cumplir con los requisitos de contratos del Departamento de Defensa de EE. UU. ni su uso militar. Los resultados de las pruebas no garantizan el rendimiento futuro bajo estas condiciones. Los daños sufridos en las condiciones de pruebas MIL STD o cualquier otro daño accidental requieren un HP Accidental Damage Protection Care Pack opcional.

⁷ La tecnología AMD Vivid Color está disponible en algunas APU AMD y reasigna la gama de colores para paneles LCD de gama de colores estrecha; si su equipo no tiene panel LCD de gama delgada, la tecnología AMD Vivid Color puede no tener efecto en el aspecto de su pantalla. Verifique las especificaciones de su sistema de computación para determinar el tipo de su pantalla.

⁸ Puede recibir mantenimiento de Soporte HP, técnicos certificados por HP, proveedores de servicios autorizados de HP o participantes en el programa HP Self Maintainer. Vea hp.com/go/SMprogram para conocer más detalles.

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 Este sistema tiene preinstalado el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y medios para el software Windows 10 Pro. Solo puede usar una versión del software Windows por vez. Para alternar entre versiones tendrá que desinstalar una versión e instalar la otra. Debe hacer una copia de respaldo de todos sus datos (archivos, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de datos.

³ Multicore 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 AMD no es una medición de velocidad del procesador.

⁴ Para la memoria máxima se supone el uso de sistemas operativos Windows de 64 bits. Con sistemas operativos Windows de 32 bits, la memoria por encima de 3 GB puede no estar disponible en su totalidad debido a los requisitos de recursos del sistema.

⁵ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1 Billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 8 y 10) para el software de recuperación del sistema.

⁶ Todas las opciones inalámbricas se venden por separado o como recursos opcionales.

⁷ Para todas las conexiones inalámbricas 802.11, se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, no incluidos. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

⁸ El uso de WWAN requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y la disponibilidad en su zona. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores. 4G LTE no disponible en todos los productos ni en todas las regiones.

⁹ Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores de transmisiones multimedia que también admitan Miracast. Puede utilizar Miracast para compartir lo que hace en su PC y presentar una serie de diapositivas. Para obtener más información: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹⁰ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

¹¹ ePrint requiere una conexión de Internet a la impresora web HP y el registro de una cuenta de HP ePrint (para obtener una lista de impresoras, tipos de documentos, imágenes y otros detalles de HP ePrint admitidos, consulte www.hp.com/go/eprintcenter). Requiere módulo de banda ancha opcional. El uso de la banda ancha requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Consulte con un proveedor de servicios la cobertura y disponibilidad en su zona. Pueden aplicarse tarifas de uso o planes de datos adquiridos por separado. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar.

¹² HP Mobile Connect Pro solo está disponible en dispositivos preconfigurados con WWAN. Para ver la disponibilidad geográfica, consulte www.hp.com/go/mobileconnect.

¹³ 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.

¹⁴ La duración de la batería MM14 varía según varios factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, los recursos, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de administración de energía. La capacidad máxima de la batería se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso. Consulte www.bapco.com para ver más detalles.

¹⁵ Este producto viene con TPM 1.2, con la opción de actualizar a TPM 2.0. Se espera que la utilidad de actualización esté disponible a fines de 2016 mediante Atención al cliente de HP.

Suscríbase a las actualizaciones

hp.com/go/getupdated

Aprenda más en

hp.com

© Copyright 2015, 2016 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, utilizada por HP Inc. bajo licencia. Microsoft, Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en los EE. UU. AMD, Radeon y el logotipo de AMD son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm, Snapdragon y Gobi son marcas comerciales de Qualcomm Incorporated, registradas en EE.UU. y en otros países. Las marcas comerciales de Qualcomm Incorporated se usan con permiso. Para conocer las 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. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los EE. UU.

4AA6-1661SPL, Mayo 2016

