

Desktop Mini HP ProDesk 600 G2



La desktop Mini HP ProDesk 600, equipada con los últimos recursos de rendimiento y seguridad de clase empresarial, funciona con una línea completa de accesorios para crear una solución inteligente para su espacio de trabajo.



- Windows 10 Pro¹
- Procesadores Intel® Core™ de 6a generación²

Rendimiento a la velocidad del trabajo

Afronte el día con una PC veloz que ocupa muy poco espacio. Obtenga lo más moderno en tecnología de procesamiento con las opciones de procesadores Intel® Core™ de 6a generación¹⁰ y gráficos Intel® HD.

Seguridad y sencillez

Proteja su PC con accesorios de seguridad opcionales³ para disuadir los robos y una cartera completa de soluciones de seguridad HP que incluye HP BIOSphere,⁴ el paquete HP Client Security⁵ y los nuevos recursos de Windows 10 Pro¹.

El equilibrio justo

La desktop Mini HP ProDesk 600 ofrece potente rendimiento, seguridad y administración de nivel comercial a un precio que permite que su empresa siga creciendo.

Opciones flexibles de instalación

Incorpore la desktop Mini HP ProDesk en diferentes entornos laborales aprovechando las innovadoras opciones de montaje, expansión y seguridad³ que lo ayudan a crear la solución ideal para su espacio de trabajo.

Recursos

- Proteja el futuro de su empresa. Las PC de HP aprovechan al máximo Windows 10 Pro¹ para protegerlo de las amenazas actuales para la seguridad y optimizar los recursos de administración y productividad para los negocios.
- La desktop Mini HP ProDesk 600 superó 120.000 horas de rigurosas pruebas de HP Total Test Process. Esto combinado con los controles de temperatura de HP le brinda confiabilidad para su entorno laboral.
- Tenga una PC de certificación ENERGY STAR® encendida y actualizada con bajo consumo de energía.
- HP BIOSphere⁴ es su kit de herramientas de seguridad para proteger y administrar los datos y dispositivos empresariales críticos.
- Reduzca la complejidad de la administración. HP Touchpoint Manager⁶, los recursos de administración de Windows 10 Pro¹ y HP Common Core BIOS brindan administración de clase empresarial para sus recursos.
- Algunas pantallas Pro y Elite con opciones de montaje VESA integradas crean una solución completa con su Mini. Monte la Mini directamente en el monitor o la base con accesorios opcionales para acoplarla perfectamente.
- Gane almacenamiento y rendimiento con una potente unidad opcional HP Turbo Drive³ para sus complejas y cada vez mayores cargas de trabajo.
- Tenga la misma configuración de HP en todo el mundo para su empresa internacional, disponible en más de 180 países donde HP hace negocios.



Built-in speakers



Desktop Mini HP ProDesk 600 G2 Tabla de especificaciones



Factor de forma	Mini
Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de retroceso de versión de Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (disponible mediante derechos de retroceso de versión de Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de desactualización de Windows 8.1 Pro) ³ Windows 7 Professional 32 (disponible mediante derechos de desactualización de Windows 8.1 Pro) ³ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS 2.0
Procesadores disponibles ⁴	Intel® Core™ i7-6700T con gráficos Intel HD 530 (2,8 GHz, hasta 3,6 GHz con Intel Turbo Boost, 8 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6600T con gráficos Intel HD 530 (2,7 GHz, hasta 3,5 GHz con Intel Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6500T con gráficos Intel HD 530 (2,5 GHz, hasta 3,1 GHz con Intel Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i3-6300T con gráficos Intel HD 530 (3,3 GHz, 4 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-6100T con gráficos Intel HD 530 (3,2 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4500T con gráficos Intel HD 530 (3 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4400T con gráficos Intel HD 510 (2,9 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	Intel® Q150
Memoria máxima	32 GB de SDRAM DDR4-2133 ⁵ (Velocidades de transferencia de hasta 2133 MT/s)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	128 GB Hasta 256 GB Unidad de estado sólido M.2 Turbo Drive ⁶ 120 GB Hasta 512 GB SSD SATA ⁶ 120 GB Hasta 256 GB SSD SATA SE ⁶ 500 GB Hasta 1 TB SSHD SATA ⁶ 500 GB Hasta 1 TB SATA (de 7.200 rpm) ⁶ Hasta 2 TB SATA (de 5400 rpm) ⁶
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics ⁹ (Gráficos integrados según el procesador)
Audio	Tecnología de administración de audio DTS Sound+™, audio HD con códec Realtek ALC221 (todos los puertos son estéreo), puertos frontales de micrófono y auriculares (3,5 mm), puerto posterior de salida de línea de audio (3,5 mm), compatibilidad con multitransmisión y altavoz interno.
Comunicaciones	GbE Intel® i219M
Ranuras de expansión	2 M.2
Puertos y Conectores	Adelante: 2 USB 3.0; 1 USB Tipo C™; 1 combo de auriculares/micrófono Atrás: 4 USB 3.0; 1 RJ-45; 2 DisplayPort; 1 VGA; 1 serie (opcional); 1 HDMI (opcional)
Compartimientos para unidades internas	Uno de 2,5"; Uno M.2
Software disponible	Las PC empresariales HP traen una serie de títulos de software como el controlador de HP ePrint, HP PageLift, HP Support Assistant, HP QuickStart, HP Recovery Disk Creator y HP Recovery Manager. Consulte el documento de especificaciones rápidas de este producto para ver una lista completa del software preinstalado. ¹⁰
Gestión de la seguridad	HP BIOSphere; Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0; Sensor de cubierta; Cable de seguridad; Candado de cable ultradelgado (opcional) ¹¹
Características de gestión	Intel Standard Manageability y Common Core BIOS
Alimentación	65 W, 89% de eficiencia (externa)
Dimensiones	6,9 x 1,3 x 7 pulg 175 x 34 x 177 mm
Peso	2.9 lb (Configurado con 1 disco duro. El peso exacto depende de la configuración.) 1,3 kg
Ambiental	Halógeno bajo ¹³
Conformidad de eficiencia de energía	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® disponibles ¹²

Desktop Mini HP ProDesk 600 G2

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Brazo HP para un único monitor



El brazo para un único monitor es el accesorio perfecto de escritorio para su vida profesional. Elegante y aerodinámico, el brazo para un único monitor está diseñado para complementar la manera que trabaja.
Nº de producto: BT861AA

Soporte de liberación rápida HP



Una solución de montaje seguro y fácil de usar para monitores de pantalla plana HP Thin Client, compatibles VESA, y otros productos de escritorio HP. Conecte cualquiera de ellos a una base, a un soporte normal o a uno de pared si desea ahorrar espacio.
Nº de producto: EM870AA

Funda VESA de protección/doble para HP Desktop Mini



Envuelva su HP Desktop Mini PC en la funda HP Desktop Mini Security/Dual VESA para montar con seguridad su PC detrás de la pantalla, colocar la solución en una pared y bloquearlo con HP Ultra-Slim Cable Lock opcional.
Nº de producto: G1K22AA

Módulo de E/S de disco duro para HP Desktop Mini de 500 GB



Añada una unidad adicional de disco duro a su HP Desktop Mini y permita la compatibilidad con los periféricos existentes y antiguos con el módulo HP Desktop Mini 500GB HDD/I/O.
Nº de producto: K9Q82AA

Módulo de unidad de disco óptico súper multigrabador de DVD para HP Desktop Mini



Añada una grabadora de DVD Super-Multi a su HP Desktop Mini PC con el módulo HP Desktop Mini DVD Super Multi-Writer ODD.¹
Nº de producto: K9Q83AA

Soporte de montaje de PC HP para monitores



Personalice una solución unificada y mejor con el soporte de montaje de PC HP para monitores, lo que le permite conectar su HP Desktop Mini, HP Chromebox, o seleccionar un HP Thin Client directamente, o monitores HP Z y Elite.
Nº de producto: N6N00AA

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 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 Se vende por separado o como característica opcional.

⁴ Las características de HP BIOSphere pueden variar según la plataforma y la configuración de PC.

⁵ Requiere Windows.

⁶ 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. El software de administración de otro fabricante se vende por separado.

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 Este sistema tiene preinstalado el software Windows 7 Professional y también incluye una licencia y medios para el software Windows 8.1 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.

⁴ 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.

⁵ Velocidades de transferencia de hasta 2133 MB/s

⁶ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 16 GB (para Windows 7) y hasta 36 GB (para Windows 8.1 y 10) del disco se reservan para el software de recuperación del sistema.

⁷ Las tarjetas inalámbricas son recursos opcionales o complementarios y requieren la compra por separado de un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos. Las especificaciones de WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las provisionales, puede verse afectada la capacidad de la notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁸ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

⁹ Característica opcional o adicional.

¹⁰ HP ePrint requiere una conexión de Internet a la impresora web HP y cuenta de HP ePrint (para obtener una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes admitidos y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting. HP PageLift requiere Windows 7 o superior.

¹¹ HP BIOSphere disponible solo en equipos empresariales con BIOS HP.

¹² Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en cada país.

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.

Suscríbase 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.

ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas comerciales registradas propiedad de la Agencia de Protección Medioambiental de los Estados Unidos. Bluetooth es una marca registrada de su propietario utilizada por Hewlett-Packard Company bajo licencia. Microsoft y Windows son marcas registradas en los EE. UU. del grupo de empresas de Microsoft. Linux® es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en los Estados Unidos y en otros países. Para obtener información sobre las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo, y DTS y el símbolo juntos son marcas registradas, y DTS Sound+ es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. Todas las otras marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.

