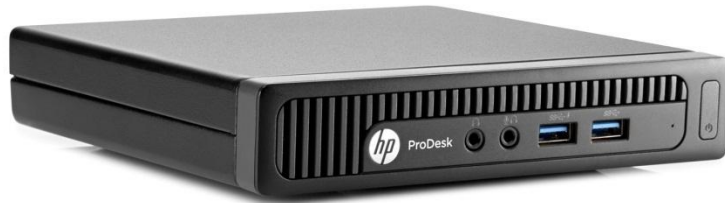


HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini Business PC



Cabe aquí, allí y casi en cualquier lugar

La desktop evolucionó. Con recursos de desempeño y seguridad de clase empresarial incorporados, esta es la desktop más pequeña de HP hasta el momento. Diseñada con eficiencia para ahorrar espacio y energía, la HP Desktop Mini cabe en casi cualquier espacio de trabajo.



HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini Business PC

HP recomienda Windows.

Mucha potencia en un diseño que ahorra espacio

- Más pequeña que algunos teléfonos de escritorio, esta HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini Business PC cabe casi en cualquier lugar, en posición vertical u horizontal. El diseño de líneas puras fácil de mantener, con antena inalámbrica integrada, permite opciones de implementación flexibles¹ para ayudarlo a optimizar el espacio de trabajo.
- Obtendrá un rendimiento fiable que puede contar con el Windows 8.1.*
- Sea hasta 35% más productivo² agregando hasta tres pantallas independientes³ con VGA y DisplayPort integrados, con salidas de video multiseuencia.
- Instale la HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini prácticamente en cualquier lugar o fíjela a diversos dispositivos periféricos con el montaje VESA integrado.
- La HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini se sometió a 115.000 horas de pruebas del Proceso de Prueba Total HP para que pueda confiar desde el primer momento.
- La HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini ofrece mantenimiento simple. Un único tornillo con perilla le ofrece rápido acceso a componentes claramente identificables y fáciles de mantener.

Funcionalidad completa de ProDesk

- Mantenga alta la productividad y reduzca el tiempo de inactividad con automatización a nivel del firmware. Sus PC tienen protección adicional gracias a actualizaciones automáticas y verificaciones de seguridad.⁴
- Avance por su día de trabajo con velocidad y rendimiento. Obtenga la tecnología de procesamiento más reciente con su opción de procesadores Intel Celeron®, Pentium® o la cuarta generación de Intel® Core™.⁵
- Disfrute las ventajas de la nueva tecnología con un módulo de unidad de disco duro de estado sólido PCIe M.2,¹ una unidad de estado sólido (SSD) interna de 2,5" o incluso de configuraciones con dos unidades para obtener más almacenamiento local opcionales.
- Aproveche al máximo las conferencias virtuales. Dé vida al trabajo con sonido y video ricos con el software de audio DTS Sound+™.⁶
- Interactúe más cara a cara. Usted está listo para chats y conferencias a través de la web con Skype™ preconfigurado en su HP ProDesk 600 Desktop Mini. Es casi como estar ahí.^{6,7}

Seguridad sólida

- HP BIOSphere aumenta la seguridad y mantiene los datos y sistemas de misión crítica protegidos con autenticación personalizable y contraseñas a nivel del BIOS.⁴
- HP Trust Circles ayuda a proteger sus datos asegurándose de que solo los contactos asignados puedan acceder a los archivos críticos.²⁰

Protección del medio ambiente envidiable

- Los bajos niveles de consumo de energía de esta PC con calificación ENERGY STAR® y registro EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool)® Gold⁸ permite funcionamiento 24x7. Con un consumo de menos de 8 W en estado ocioso, la Desktop Mini puede estar siempre encendida y actualizada.

HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini Business PC**HP ProDesk 600 G1 Desktop Mini Business PC**

Sistemas operativos	Preinstalados (la disponibilidad varía según la región): Windows 8.1 Pro (64 bits)* Windows 8.1 (64 bits)* Windows 7 Ultimate (64 bits)** Windows 7 Ultimate (32 bits)** Windows 7 Professional (64 bits)** Windows 7 Professional (32 bits)** Windows 7 Professional (64 bits) (disponible a través de derechos de cambio a versión ant. desde Windows 8.1 Pro)*** Windows 7 Professional (32 bits) (disponible a través de derechos de cambio a versión ant. desde Windows 8.1 Pro)*** Windows 7 Home Premium (64 bits)** (solo Latinoamérica) Windows 7 Home Premium (32 bits)** FreeDOS 2.0 Novell SUSE Linux Enterprise Desktop 11	
Procesadores⁵	Procesadores Intel® Celeron®, Pentium® o cuarta generación de Core™ i3, i5 o i7	
Chipset	Intel® Q85 Express	
Memoria⁹	1600 MHz DDR3 SDRAM; 2 ranuras SODIMM que admiten hasta 16 GB de memoria de doble canal ¹⁰	
Almacenamiento interno¹¹	Unidad de disco duro SATA de 500 GB; unidad de estado sólido híbrida de hasta 1 TB; unidad de estado sólido (SSD) híbrida autocifrada Opal de hasta 256 GB	
Almacenamiento extraíble¹²	Unidad de DVD/RW externa USB HP opcional (F2B56AA) ¹	
Puertos y conectores	Parte frontal: Conectores de audífonos y micrófono de 3,5 mm, 2 puertos USB 3.0; un puerto con tecnología Fast Charge	Parte posterior: 2 USB 2.0, 2 USB 3.0, 1 puerto de video VGA, 2 DisplayPort con puertos de video multiseuencia, 1 conector de red RJ-45, conector de salida de audio de 3,5 mm
Ranuras de expansión	1 conector M.2 interno para módulo NIC inalámbrico opcional 1 conector M.2 interno para unidad SSD opcional	
Compartimentos	1 compartimento para unidad de almacenamiento interna de 2,5"	
Montaje VESA	Compatible con sistema de montaje VESA de 100 mm en la parte inferior del chasis de la PC	
Recursos gráficos	Gráfica Intel® HD integrada ¹³	
Audio	DTS Studio+™, audio Realtek ALC 221 (todos los puertos estéreo), conectores de micrófono y audífono, salida de línea de audio estéreo y altavoz integrado	
Comunicaciones	Conexión de red Gigabit Intel® I217LM integrada; tarjeta de LAN inalámbrica opcional disponible ¹	
Dispositivos de entrada¹	Teclado USB, teclado y mouse inalámbricos, teclado SmartCard CCID USB, teclado lavable USB PS/2, mouse óptico USB, mouse láser USB de 1000 ppp, mouse lavable con desplazamiento USB PS/2	
Alimentación	Fuente de alimentación externa de 65 W, PFC activo, 87% de eficiencia	
Software (solo SO Windows)	Las PC comerciales HP incluyen una variedad de software como HP Client Security, ¹⁴ HP ePrint Driver, ¹⁵ HP PageLift, ¹⁶ HP Support Assistant, ¹⁷ PDF Complete y Skype. ^{6,7} Comprar Office.	
Compatible con monitores comerciales HP^{1,19}	HP EliteDisplay: Monitores HP EliteDisplay E201 (C9V73AA), HP EliteDisplay E221 (C9V76AA), HP EliteDisplay E231 (C9V75AA), HP EliteDisplay E271i (D7Z72AA) y HP EliteDisplay E221c (D9E49AA) HP ProDisplay: Mon. HP ProDisplay P191 (C9E54AA), HP ProDisplay P201 (C9F26AA) y HP ProDisplay P221 (C9E49AA) Otros: Monitores HP LA2405x (D0P36AA) y HP L2206tm (B0L55AA)	
Garantía y servicios	Garantía limitada 3/3/3 años que incluye soporte telefónico 24x7. Los términos y condiciones pueden variar según el país y la región. Se encuentran disponibles otros servicios HP Care Pack. ¹⁸	

Consulte el documento de especificaciones rápidas del producto para ver información y especificaciones adicionales detalladas. Consulte hp.com/go/businessdesktopPCs para obtener más información sobre las desktops comerciales HP.

- * No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones de Windows 8.1. Los sistemas pueden requerir una actualización y/o la compra por separado de hardware, controladores y/o software para aprovechar todas las ventajas de las funciones de Windows 8.1. Visite microsoft.com.
 - ** No todos los recursos están en todas las ediciones de Windows 7. Es posible que este sistema requiera hardware adquirido por separado o actualizado para aprovechar al máximo las funciones de Windows 7. Visite microsoft.com/windows/windows-7/ para obtener más información.
 - *** Este sistema está preinstalado con el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y medios para el software Windows 8.1 Pro. Solo es posible utilizar una versión del software Windows a la vez. La alternancia entre ambas versiones exigirá la desinstalación de una versión y la instalación de la otra. Debe realizar una copia de seguridad de todos los datos (archivos, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de su información.
1. Opcional o como recurso adicional.
 2. "Observed Productivity, Efficiency and User Satisfaction when Using Multiple or Large Displays" (Productividad, eficiencia y satisfacción del usuario observadas al usar varias pantallas o pantallas grandes) Koala LLC Ergonomics Consulting, 6 de noviembre de 2012.
 3. La compatibilidad con múltiples monitores requiere que las pantallas sean compatibles con DisplayPort con multisección y que puedan conectarse en cadena margarita. Los monitores y los cables se venden por separado.
 4. Los recursos de HP BIOSphere pueden variar según la plataforma y configuración de la PC.
 5. La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El procesamiento de 64 bits en una arquitectura Intel® requiere un sistema informático con procesador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos y aplicaciones compatibles con la arquitectura Intel® 64. Los procesadores no funcionarán (tampoco en 32 bits) sin un BIOS compatible con la arquitectura Intel® 64. El rendimiento puede variar según su configuración de hardware y software. La numeración de Intel no representa una medida de rendimiento superior.
 6. Se necesita acceso a Internet.
 7. Se necesita una cámara web para videoconferencias.
 8. Registro EPEAT® Gold donde corresponde. El registro EPEAT® depende del país. Consulte epeat.net para ver el estado de registro por país.
 9. Las capacidades máximas de memoria presuponen el uso de sistemas operativos Windows de 64 bits o Linux. Con los sistemas operativos Windows de 32 bits, es posible que la memoria superior a 3 GB no esté totalmente disponible debido a las necesidades de recursos del sistema.
 10. Solamente se admite doble canal cuando el sistema está configurado con memoria simétrica DDR3.
 11. Para unidades de disco duro, GB = 1.000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 16 GB (para Windows 7) y hasta 36 GB (para Windows 8.1) del disco del sistema para el software de recuperación del sistema.
 12. La duplicación de material protegido por copyright está estrictamente prohibida. Las velocidades reales pueden variar. La compatibilidad con medios de doble capa (DL) varía mucho en algunos reproductores domésticos de DVD y algunas unidades de DVD-ROM. Tenga en cuenta que DVD-RAM no puede leer ni grabar medios de 2,6 GB de una sola cara/5,2 GB de doble cara versión 1.0.
 13. Intel HD Graphics integrada utiliza parte de la memoria total del sistema para el desempeño de video. La memoria del sistema dedicada al rendimiento de video no puede ser utilizada por otros programas.
 14. HP Client Security requiere Windows. Se planea ofrecer compatibilidad con Windows 8.1 en los productos entregados a partir de diciembre de 2013.
 15. Se requiere una conexión a internet para la impresora HP compatible con la web y un registro de cuenta de HP ePrint (para ver una lista de impresoras elegibles, documentos y tipos de imágenes compatibles y otros detalles de HP ePrint, consulte hpconnected.com). Los dispositivos móviles requieren conexión a internet y capacidad de correo electrónico. Puede requerir un punto de acceso inalámbrico. Pueden aplicarse planes de datos y cargos de uso adquiridos por separado. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. Algunas HP LaserJet pueden necesitar actualizaciones de firmware.
 16. HP PageLift requiere Windows 7 o una versión posterior.
 17. HP Support Assistant requiere Windows 7 o una edición posterior y acceso a internet.
 18. Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta de los servicios HP Care Pack pueden variar de acuerdo con su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Consulte hp.com/go/cpc para conocer más detalles.
 19. Las pantallas HP compatibles no tienen capacidad para multisección.
 20. HP Trust Circles Standard, cuando se incluye, permite hasta 5 Trust Circles con hasta 5 contactos en cada Trust Circle. Se requiere Trust Circles Professional opcional para una cantidad ilimitada de Trust Circles y contactos de miembros. Trust Circles Reader se encuentra disponible para permitir que un contacto participe como invitado en un Trust Circle. Requiere Windows.

Conozca más en
hp.com/go/businessdesktopPCs

Suscríbase para obtener
 actualizaciones
hp.com/go/getupdated



Compartir con colegas



Calificar este documento

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información que contiene el presente documento está sujeta a cambios sin aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios HP se establecen en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.

ENERGY STAR es una marca comercial del gobierno de los EE. UU. Intel, el logotipo de Intel, Intel Core e Intel Core Inside son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y otros países. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

