



PC HP Compaq 8200 Elite All-in-One

Administre mejor. Controle más.

Un PC Elite, con rendimiento mejorado diseñado para las empresas. Incluye nuevos niveles de rendimiento y eficiencia en una plataforma PC empresarial estable y fiable.



HP recomienda Windows® 7.

Elite: LA plataforma empresarial

La serie HP Compaq 8200 Elite incorpora los desarrollos más nuevos en tecnología PC empresarial a las aplicaciones corporativas. La serie Elite proporciona las funciones y capacidades que las empresas buscan en un PC empresarial, incluyendo la estabilidad y la garantía del ciclo de vida, las tecnologías de gestión de seguridad y remota y las soluciones que son integrales para los administradores de TI.

Tecnología PC empresarial superior

Encontrará las últimas innovaciones combinadas con la excelencia en ingeniería HP y los nuevos diseños BIOS hacen de la serie HP Compaq 8200 Elite la elección correcta para su presente y futuro. El PC empresarial Elite de HP proporciona un rendimiento hasta un 40 por ciento mejor ¹ y un acceso al disco duro un 15 por ciento más rápido ¹. Una gama de soluciones de gráficos, que incluyen una nueva opción de gráficos discreta en el equipo de sobremesa ultraplano, están disponibles con un rendimiento de gráficos un 70 por ciento mejor ¹. Con los procesadores Intel® de segunda generación Core™ que proporcionan tecnologías de gestión remota basadas en el hardware que permiten tener una infraestructura TI segura y fiable; El HP ProtectTools™ Security Suite incluido ² ayuda a proporcionar protección a su PC y verifica que no se convierta en una amenaza. HP ProtectTools™ le permite adoptar solo los módulos que se adapten a sus necesidades de seguridad.

Eficiencia y medio ambiente

HP ha diseñado este producto con materiales libres de brominados con retardación del fuego ³ (BFR) y de cloruro de polivinilo ³ (PVC) para apoyar sus iniciativas ambientales. Reduzca su impacto ambiental y ayude a bajar los costes operativos con los modelos con certificado ENERGY STAR® y EPEAT® Gold. Optimice fácilmente la configuración del encendido de su PC con la aplicación Power Assistant ⁴ exclusiva de HP. Usted tiene el control con las opciones de eficiencia energética de la serie HP

Elite. Con la experiencia de HP en diseño y arquitectura de PC, el resultado es nuestra línea más rentable y eficiente de PCs empresariales hasta el momento con un 50% más de eficiencia energética.⁵

Diseño estable y útil

La serie HP Elite se puede implementar en cualquier situación empresarial o institucional. Elija la sobremesa ultrafino con opciones de montaje flexibles, pequeño, microtorre, minitorre convertible en la ampliación máxima flexibilidad o la marca nuevo todo-en-uno para la solución de ahorro de espacio más reciente. Teniendo en cuenta las necesidades empresariales, hemos creado puertos de entrada y de salida y puertos USB frontales para que sean prácticos y tenga la opción de conectar monitores externos duales a través de los conectores VGA y DisplayPort para ayudar a que su trabajo sea más productivo. Una piedra angular de los PC de clase empresarial HP es un largo ciclo de vida del producto. Si su implementación está planeada durante un período de tiempo largo, es bueno saber que podrá obtener el mismo chasis en varias implementaciones. Planifique con una disponibilidad mínima de 15 meses para la serie HP Compaq 8200 Elite.



PC HP Compaq 8200 Elite All-in-One

HP recomienda Windows® 7.

ESPECIFICACIONES

Formato	All-in-one
Sistema operativo	Windows® 7 Professional original 32 Windows® 7 Professional 64 original Windows® 7 Ultimate 64 original Windows® 7 Home Premium 64 original Windows® 7 Home Basic original 32 FreeLnx
Procesador	Intel® Core™ i7-2600S (2,80 GHz, 8 MB de caché, 4 núcleos); Procesador Intel® Core™ i5-2500S (2,70 GHz, 6 MB de caché, 4 núcleos); Procesador Intel® Core™ i5-2400S (2,50 GHz, 6 MB de caché, 4 núcleos); Procesador Intel® Core™ i3-2130 (3,40 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Procesador Intel® Core™ i3-2120 (3,30 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Procesador Intel® Core™ i3-2100 (3,10 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Procesador Intel® Pentium® G850 (2,90 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Procesador Intel® Pentium® G630 (2,70 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	Intel® Q67 Express
Soportes extraíbles	Grabadora de DVD SuperMulti delgada con carga en ranura
Gráficos	Gráficos Intel HD integrados; Gráficos 2000 Intel HD integrados
Audio	SRS Premium Sound soporte de audio; altavoces de alto rendimiento 2.0 integrados; micrófono integrado; botones de control de volumen y silenciar; clavija de auriculares estéreo; entrada de micrófono; salida de línea estéreo; Webcam integrada 1.3 MP (hasta 30 fotografías/s)
Comunicaciones	Intel 82579LM Gigabit Ethernet integrado Conexión inalámbrica LAN 802.11 b/g/n Intel (opcional)
Puertos y Conectores	6 USB 2.0; 1 conector de auriculares de radio; 1 entradas de micrófono; 1 salida de línea de audio; 1 conector de alimentación; 1 RJ-45
Dispositivos de entrada	Teclado USB HP, o teclado USB HP estándar, o kit de teclado inalámbrico HP Ratón óptico USB HP, o negro óptico HP USB mouse o ratón óptico inalámbrico HP
Software	HP Protect Tools v 6.0 ; HP Power Assistant; HP Setup; HP VirtualRoom Trial (60 días); HP MyRoom; Corel WinDVD (opcional); Roxio Creator Business (opcional); PDF Complete; Norton Internet Security 2011 (60 días de prueba); Microsoft Office 2010 Starter precargado (se requiere la compra de una clave de producto para activar un conjunto completo de Office 2010)
Seguridad	Ranura de cierre de seguridad; Deshabilitar puerto USB; Módulo de plataforma segura (TPM) 1.2
Dimensiones	58,4 x 22 x 47,2 cm
Peso	A partir de 8,5 kg
Conformidad del rendimiento energético	Certificación ENERGY STAR® para modelos seleccionados. Registro EPEAT® donde sea aplicable/admitido. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro por país.
Alimentación	Fuente de alimentación externa de 150 W, 87% de eficiencia – PFC activo
Soluciones de ampliación	1 De altura media mini PCIe1 ; 1 lector de tarjetas multimedia 6 en 1
Garantía	Protegido por HP Services, con garantía estándar 3-3-3. Los términos y condiciones varían en función del país y el modelo de negocio.

¹ Punto de referencia de rendimiento de PCMark05 y prueba de comparación realizada en un HP Compaq 8000 Elite SFF y en un HP Compaq 8200 Elite SFF de configuración similar. Perfiles de rendimiento: PCMark05 creado con la configuración predeterminada "de fábrica". Los resultados reales pueden variar según la configuración del sistema y el rendimiento variará con el tiempo según el software instalado

² HP ProtectTools requiere Microsoft Windows.

³ Los PC de sobremesa empresariales HP no contienen brominados con retardación del fuego (BFR) y de cloruro de polivinilo (PVC)

⁴ Es posible que HP Power Assistant no esté disponible en todas las regiones. El uso de esta aplicación no es necesario. Los cálculos energéticos y de coste son estimaciones. Los resultados pueden variar según las variables, como la información que facilita el usuario, el tiempo que el PC está en diferentes estados de consumo de energía (encendido, en espera, hibernación, apagado), el tiempo que el PC usa la batería o la CA, la configuración del hardware, las distintas tarifas eléctricas y los diferentes proveedores de servicios. HP recomienda a los clientes que utilicen la información facilitada por HP Power Assistant como referencia para comprobar su impacto medioambiental. Los cálculos medioambientales se basan en los datos de EE.UU. del EPA eGrid 2007, que se pueden consultar en www.epa.gov/egrid/. Los resultados variarán en cada región. Requiere Microsoft Windows.

⁵ Punto de referencia de potencia y prueba de comparación realizada en un HP Compaq dc7900 SFF y en un HP Compaq 8200 Elite SFF de configuración similar. Perfiles de potencia: las medidas de potencia se realizaron con la configuración predeterminada "de fábrica". Medidas de potencia en modo de espera, apagado y suspensión/espera realizadas según las normas de ENERGY STAR. Los resultados reales pueden variar según la configuración del sistema y el rendimiento variará con el tiempo según el software instalado.

Para obtener más información, visite www.hp.com/eur/desktops

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Los sistemas pueden requerir actualizaciones y/o hardware adquirido por separado, para aprovechar todas las ventajas y funciones de Windows 7. No todas las características están disponibles en todas las ediciones de Windows 7. Para obtener más información, consulte <http://www.microsoft.com/windows/windows-7/>. También se incluye el disco Windows 7 Professional para futuras actualizaciones, si se desea. Para poder realizar esta actualización, el usuario final debe ser una empresa (se incluyen las instituciones gubernamentales o educativas) y debería solicitar anualmente como mínimo 25 sistemas de cliente con la misma imagen personalizada.

Intel, Core y Pentium son marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Microsoft, Windows y Windows Vista son marcas comerciales del grupo de empresas de Microsoft. Windows Vista® es una marca comercial o una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en EE.UU. y en otros países.

4AA3-5952ESE. Agosto 2011



Accesorios y servicios

Lic. de HP Virtual Rooms
(hasta 15 personas en
una reunión)



Conéctese desde cualquier lugar con acceso a Internet para mantener reuniones de equipo, con el cliente o eventos formativos en una cómoda ubicación en línea.

Nº de producto: WF723A

Ratón láser de dos
botones USB de HP



El ratón láser USB HP proporciona la velocidad y la precisión del láser con un diseño elegante y sencillo. Registra los movimientos de una forma precisa sobre una gran variedad de superficies, debido a la última tecnología de detección de láser.

Nº de producto: GW405AA

Teclado CCID con HP
Smart Card



Aumente su seguridad, simplifique los procedimientos de acceso y reduzca los costes relacionados con la gestión de redes evitando el acceso no autorizado a sus ordenadores y redes mediante la tecnología de tarjeta inteligente con el teclado HP Smart Card CCID.

Nº de producto: BV813AA

SODIMM HP PC3-10600
(DDR3 -1333 MHz) de 4
GB



Maximice el rendimiento del ordenador profesional con una memoria HP. La actualización de la memoria es la forma más económica de mejorar el rendimiento del sistema sin necesidad de actualizar el procesador.

Nº de producto: VH641AA

Disco duro HP de 1 TB
SATA (NCQ/Smart IV)
6-Gbps 7.200 rpm



Los discos duros HP Serial ATA maximizan el rendimiento de los PC empresariales HP proporcionando las tecnologías para hacer frente a las crecientes demandas de almacenamiento con unidades de gran capacidad que ofrecen una fiabilidad y un rendimiento superiores. Las unidades de disco duro HP Serial ATA de 6,0 Gb/s ofrecen velocidades de transferencia de datos de 6 Gb/s, lo que supone el doble de la velocidad de interfaz en unidades de disco SATA de 1,5 GB/s.

Nº de producto: QK555AA

4 años de asistencia a
domicilio al día siguiente
laborable



Obtenga para su dispositivo una reparación in situ el día siguiente laborable durante 4 años por un técnico cualificado de HP, si el problema no se puede resolver a distancia.

Nº de producto: U7897E