



HP Sales Central

Paquete de equipo Todo-en-Uno HP 205 G4 (7F5K0LT)

Activo desde 27/10/2022



Descripción general

Todo en uno asequible

El diseño comercial sencillo del asequible equipo Todo-en-uno HP 205 22 luce genial en su espacio de trabajo. El veloz procesador AMD² le ayuda a hacer negocios y la pantalla de 21,5" en diagonal ofrece suficiente espacio para trabajar junto a sus compañeros de trabajo.

Diseño profesional y elegante

Además de ser asequible, el equipo Todo-en-Uno HP 205 22 equipado con nuestra más reciente y elegante pantalla con microbordes en tres lados deja espacio libre en su escritorio. Se diseñó para lograr rápida implementación; solo se tiene que desembalar, colocar, conectar y listo.

Lista para trabajar

Trabaje con confianza con un potente procesador AMD que gestiona todas las tareas diarias a un excelente precio.

Tecnología flexible e impresionante

El equipo Todo-en-Uno HP 205 22 ofrece opciones flexibles que se adaptan a sus necesidades comerciales. Disfrute de un impresionante procesador AMD² y unidad de disco y memoria rápidas.

Video de alta calidad y total privacidad

Capture imágenes y videos con un detalle impresionante con la cámara web de estilo pull-up de 5 MP y, a la vez, mantenga su privacidad. La cámara web de estilo pull-up intuitiva solo funciona cuando la cámara está en posición vertical. Deslízela hacia abajo para bloquear las grabaciones accidentales o malintencionadas.

Especificaciones

Sistema operativo

Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas¹

Familia del procesador

Procesador AMD Ryzen™ 3

Procesador

AMD Ryzen™ 3 3250U (velocidad base de 2,6 GHz, velocidad de ráfaga máxima de hasta 3,5 GHz, 1 MB de caché L2 y 2 núcleos)^{6,7}

Factor de forma

Todo en Uno

Especificaciones de impacto sustentable

Halógeno bajo

Gestión de seguridad

Ranura para candado de seguridad estándar; Trusted Platform Module (TPM) 2.0

Memoria

8 GB de RAM DDR4-2400 MHz (1 x 8 GB)

Diseño de memoria

1 x 8 GB

Ranuras de memoria

2 SODIMM

Compartimientos para unidades internas

Una unidad de disco duro de 3,5"

Almacenamiento interno

SSD PCIe® NVMe™ de 256 GB

Pantalla

Pantalla FHD, IPS, antirreflectante, de 54,6 cm (21,5") en diagonal, 250 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1080)

Gráficos

Integradas

Gráficos (integrados)

Gráficos AMD Radeon™

Ubicación del puerto de E/S

Trasero

Puertos

1 salida HDMI de 1,4; 1 kit combinado de auricular y micrófono; 1 conector de alimentación; 1 RJ-45; 2 USB 2.0; 2 USB 3.2 Gen 1

Ubicación del puerto de E/S

inferior

Puertos

1 lector de tarjetas SD 3 en 1

Ranuras de expansión

1 M.2 2230; 1 M.2 2280; 1 conector SATA de almacenamiento

Cámara Web

Cámara web estilo pull-up de 5 MP con micrófono doble digital integrado y máxima resolución de 2592 x 1944

Funciones de audio

Códec Realtek ALC3247, altavoz interno de alto rendimiento, combinación de conector de micrófono y auriculares, puertos traseros de entrada y salida de línea (3,5 mm)

Teclado

Teclado HP USB con cable

Inalámbrico

Combinación de Realtek 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 5

Alimentación

Adaptador de alimentación de CA externa de 65 W

Margen de temperaturas operativas

10 a 35 °C

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

49,03 x 38,07 x 20,45 cm

(System dimensions may fluctuate due to configuration and manufacturing variances.)

3

Peso

5,7 kg

Número UPC

197192258026

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

59,3 x 47,8 x 24,3 cm

Peso del empaque

8,16 kg

Software incluido

UEFI de diagnóstico de hardware de equipo de HP; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™; HP JumpStarts; Oferta de prueba gratuita de 90 días de Xerox® DocuShare®; HP Cloud Recovery^{12, 18, 20} 1

Garantía del fabricante

La garantía limitada de 1 año (1/1/1) incluye cobertura por 1 año para piezas, mano de obra y reparación in

situ. Los términos y las condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.

Descripción general

- 1 No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- 2 La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.

Especificaciones

- 1 No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- 6 La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.
- 7 El rendimiento de frecuencia de velocidad de ráfaga máxima varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema.
- 12 McAfee LiveSafe™: se requiere suscripción.
- 18 HP Cloud Recovery está disponible en equipos de escritorio y portátiles HP Elite y Pro con procesadores Intel® o AMD y requiere una conexión de red cableada y abierta. Nota: Se deben hacer copias de seguridad de archivos, información, fotos y videos importantes, entre otros, antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información. Para obtener información detallada, consulte: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- 20 Simplemente regístrese y empiece a usar Xerox® DocuShare® Go. Sin tarjeta de crédito. Sin compromiso. Los datos no estarán disponibles a menos que se haya registrado para una suscripción antes de que finalice el periodo de prueba gratuita de 90 días. Para obtener más información, visite www.xerox.com/docusharego.

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. La información que contiene 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 expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.