

Equipo de escritorio Todo-en-Uno HP ProOne 245 G10 de 23,8"

Valor todo en uno, equipo todo en uno

El equipo Todo-en-Uno HP ProOne 245 tiene potencia y funciones para la productividad y el rendimiento de grado empresarial. A un precio excelente, con el último procesador AMD², una pantalla Full HD de 23,8" en diagonal³ y funciones de mejora de video en un diseño elegante y una cámara inclinable.⁵

Se adapta al trabajo actual

Prepárese para el éxito, ya sea en la oficina o de forma remota. El equipo Todo-en-Uno HP ProOne 245 ofrece rendimiento potente de grado empresarial, mientras que las funciones de video mejoradas permiten obtener experiencia de reunión virtual fácil y atractiva, en un sencillo diseño todo en uno.

Tecnología extraordinaria

Obtenga la última tecnología a un precio excelente. Con opciones robustas de almacenamiento y memoria y la potencia del último procesador AMD², este equipo Todo-en-Uno brinda las herramientas necesarias para obtener un rendimiento de calidad.

Diseño profesional y elegante

Equipado con una pantalla con microbordes en tres lados, el delgado y elegante equipo Todo-en-Uno HP ProOne 245 de 23,8" con puertos traseros libera espacio en tu escritorio. Adáptese a su zona de confort con un soporte de altura ajustable⁴ y una cámara inclinable.⁵



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Sustainability in action

Se diseñó para lograr un mañana mejor.

Innovar con propósito e intención para ir más allá del impacto a corto plazo e impulsar un cambio positivo y duradero.



Equipo de escritorio Todo-en-Uno HP ProOne 245 G10 de 23,8"

Características

HP recomienda Windows 11 Pro for Business

Trabaje desde cualquier lugar sin comprometer el rendimiento gracias a Windows 11 y la tecnología de conectividad, seguridad y colaboración de HP.¹

Prepárese para satisfacer las demandas de su día

Salga airoso de su ardua jornada laboral con el último procesador AMD con la combinación perfecta de rendimiento, consumo de energía y valor.²

HP Auto Frame

Muévase sin perder la atención de los espectadores durante las videollamadas con HP Auto Frame.⁶

Vuelvo enseguida

Aléjese de la cámara durante una videoconferencia sin interrumpir la reunión ni a los asistentes con la función Vuelvo enseguida. Simplemente reemplace el video con una imagen fija mientras se encuentra alejado y vuelva a cambiar a la imagen en vivo cuando regrese.⁶

Opciones administrativas y de configuración versátiles

Este equipo Todo-en-Uno se adapta a sus espacios de trabajo y casos de uso. Fácil de configurarlo para usar en la recepción, en un entorno de oficina abierto o en su oficina en el hogar. Tiene diferentes usos, incluido su uso como registradora de punto de venta, quisco, letrero digital, entre otros.

Reuniones en línea más simples

Colabore fácilmente con colegas y clientes en la pantalla Full HD de 23,8" en diagonal. Hágase ver y escuchar con la cámara inclinable, los altavoces con proyección hacia abajo y el micrófono de matriz doble.^{3,5}

Siéntase cómodo

La pantalla de 23,8 pulgadas en diagonal e inclinable permite a los usuarios encontrar la ubicación óptima y crear un espacio de trabajo ideal.¹¹

Simple administración de equipos

Pierda menos tiempo y obtenga directamente las actualizaciones que necesita con HP Support Assistant.¹²



Equipo de escritorio Todo-en-Uno HP ProOne 245 G10 de 23,8"

Especificaciones técnicas

Sistemas operativos disponibles	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home ¹ FreeDOS
Familia del procesador	Procesador AMD Athlon™ Procesador AMD Ryzen™ 3 Procesador AMD Ryzen™ 5
Procesadores disponibles^{2,3,4}	AMD Ryzen™ 5 7520U con gráficos Radeon™ (velocidad base de 2,8 GHz, velocidad de ráfaga máxima de hasta 4,3 GHz, 4 MB de caché L3, 4 núcleos y 8 subprocesos) AMD Ryzen™ 3 7320U con gráficos Radeon™ (velocidad base de 2,4 GHz, velocidad de ráfaga máxima de hasta 4,1 GHz, 4 MB de caché L3, 4 núcleos y 8 subprocesos) AMD Athlon™ Silver 7120U con gráficos Radeon™ (velocidad base de 2,4 GHz, velocidad de ráfaga máxima de hasta 3,5 GHz, 2 MB de caché L3, 2 núcleos y 2 subprocesos)
Factor de forma	Todo en Uno
Memoria máxima	SDRAM LPDDR5-3200 de 16 GB; ⁵ Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s
Almacenamiento interno	128 GB hasta 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ^{6,16} 512 GB hasta 1 TB Unidad de estado sólido PCIe® NVMe™ TLC M.2 ^{6,16}
Pantalla	23.8" diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, anti-glare, WLED-backlit, 250 nits, 72% NTSC Pantalla con retroiluminación WLED FHD, IPS, antirreflectante, de 60,5 cm (23,8") en diagonal, 250 nits y 72 % de NTSC (1920 x 1080)
Gráficos disponibles	Integradas: Gráficos AMD Radeon™ 610M ^{7,8}
Audio	Códec Realtek ALC3274, altavoz interno de alto rendimiento, combinación de conector de micrófono y auriculares, puertos traseros de entrada y salida de línea (3,5 mm)
Tecnologías inalámbricas	Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) y Bluetooth® 5.3; Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (1x1) y Bluetooth® 5.3
Ranuras de expansión	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 (1 ranura M.2 para WLAN y 1 ranura M.2 2280 para almacenamiento.)
Puertos y conectores	Trasero: 1 USB Type-C® con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB 2.0 Type-A; 1 HDMI 1.4; 1 combinación de audífonos/micrófono; 1 RJ-45; 1 conector de alimentación
Dispositivos de entrada	Teclado HP USB con cable; Combinación de teclado y mouse inalámbricos HP ⁹ ; Mouse óptico HP USB resistente ⁹
Comunicaciones	LAN: GbE Realtek RTL8111HSH-CG GbE integrado
Cámara	Cámara inclinable de 5 MP (extraíble) con micrófonos digitales de matriz doble integrados
Ambiental	Temperatura operativa: 10 a 35 °C; Humedad operativa: De 10 a 90% HR
Software	UEFI de diagnóstico de hardware de equipo de HP; HP Support Assistant; HP JumpStarts; HP Cloud Recovery ^{10,11,12}



Equipo de escritorio Todo-en-Uno HP ProOne 245 G10 de 23,8"

Especificaciones técnicas

Alimentación Adaptador de alimentación externa de 90 W

Dimensiones 21,28 x 7,23 x 16,50 in; 54,06 x 18,37 x 41,9 cm;
25,2 x 10,9 x 20,6 in 64,1 x 27,7 x 52,5 cm (Paquete)

Peso 11,84 lb; 5,37 kg

Etiquetas ecológicas Registro EPEAT® Gold

Especificaciones de impacto sustentable Bajo halógeno¹³

Contenido de la caja Caja con ODD externa con USB¹⁵



Equipo de escritorio Todo-en-Uno HP ProOne 245 G10 de 23,8"

Notas al pie

Notas al pie del mensaje

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.

³ Se requiere contenido de alta definición completa (FHD) para ver imágenes en FHD.

⁴ Las ofertas de soporte Todo-en-Uno incluyen soporte de altura ajustable y fija, y deben configurarse al momento de realizar la compra.

⁵ Cámara inclinable con rango de 20 grados hacia adelante y 5 grados hacia atrás.

⁶ Las funciones de conferencia de HP requieren Windows y la aplicación myHP más reciente, disponible en línea o para su descarga a través de sofpaq en el sitio web del servicio de asistencia de HP. Disponibilidad prevista para el cuarto trimestre de 2023.

¹¹ Pantalla con inclinación ajustable con rango de 5 grados hacia adelante y 20 grados hacia atrás.

¹² Requiere acceso a Internet.

Notas a pie de página

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.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>.

³ El rendimiento de la frecuencia de velocidad de ráfaga máxima varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema.

⁴ NOTA: El producto no es compatible con Windows 8 ni Windows 7. De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 ni Windows 7 en productos configurados con procesadores Intel® y AMD de 7.ª generación en adelante ni ofrece controladores para Windows 8 ni Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.

⁵ La velocidad de datos real está determinada por el procesador del sistema configurado y el módulo de memoria instalado.

⁶ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 10) del espacio en el disco para el software de recuperación del sistema.

⁷ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

⁸ NOTA: Los gráficos AMD Radeon™ Vega integradas varían según el procesador.

⁹ Los teclados y mouse son opcionales o complementarios.

¹⁰ McAfee LiveSafe™: se requiere suscripción.

¹¹ HP Cloud Recovery está disponible en computadoras de escritorio y equipos 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 importantes archivos, información, fotos, videos, etc., antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información. Para obtener información detallada, consulte: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.

¹² Simplemente regístrese y empiece a usar Xerox® DocuShare® Go. Sin compromiso. Los datos no estarán disponibles a menos que se haya registrado para una suscripción antes de que finalice el periodo de prueba gratuito de 90 días. Para obtener más información, visite www.xerox.com/docusharego.

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 Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos públicos de acceso inalámbrico. Wi-Fi 6 (802.11ax) cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-Fi 6 son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad de la laptop para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ax. Solo disponible en países donde se admite 802.11ax.

¹⁵ Las unidades ópticas son opcionales o complementarias. Se prohíbe estrictamente duplicar el material con derechos de autor. Las velocidades reales pueden variar. La compatibilidad con medios de doble capa varía considerablemente en algunos reproductores de DVD y unidades de DVD-ROM de uso doméstico.

¹⁶ A partir del 1 de noviembre de 2023, los equipos HP con Windows requieren que Windows se instale en la unidad de estado sólido. El disco duro solo se puede configurar como unidad de datos adicional y no como la unidad de arranque.

