

ProductSheet

Ordenador portátil HP 250R G10 de 15,6 pulgadas (C14Q3ET)

Mejora la producción con opciones asequibles y un gran espacio de pantalla



El ordenador portátil HP 250R G10 de 15,6 pulgadas ofrece funciones esenciales para la empresa en un diseño compacto y ligero que te permite llevarlo contigo a todas partes. El eficiente procesador Intel®[2], la rápida memoria y el almacenamiento se combinan para ofrecer una gran productividad: todo ello a un precio asequible.



Flexibilidad para cualquier necesidad empresarial

Descubre la potencia de los ordenadores portátiles modernos con herramientas empresariales que ofrecen un rendimiento esencial en cualquier momento y lugar.

Fiabilidad y durabilidad probadas

Se somete a las pruebas MIL-STD[3] para garantizar que tu ordenador portátil HP 250R satisfaga o supere los estándares de durabilidad de HP.

Seguridad de inicio de sesión mejorada (ESS)

Garantiza la protección de datos y reduce el riesgo de las brechas y los ataques de suplantación de identidad con ESS[4] para la autenticación biométrica.

Incluye

HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas

Trabaja desde cualquier lugar sin que esto afecte al rendimiento gracias a Windows 11 y a la tecnología de colaboración, seguridad y conectividad de HP. Resume y reescribe contenido, obtén recomendaciones de contenido relevantes y mantente organizado con Microsoft Copilot. [1]

LAN inalámbrica rápida y eficiente

La portabilidad de tu PC y la fiabilidad de una conexión rápida determina dónde puedes trabajar. Obtén una conexión rápida y fiable en entornos inalámbricos densos con una velocidad de Gigabit Wi-Fi 6. [6]

Sea la mejor versión virtual de usted mismo

Hay ocasiones en la vida en las que es mejor disfrutar de una conversación cara a cara. Gracias a la webcam HD de HP con amplio rango dinámico (WDR), tu imagen siempre saldrá favorecida sin importar las condiciones lumínicas ambientales en el transcurso de tus reuniones virtuales.

Especificaciones

Sistema operativo	Windows 11 Pro ^[1]
Color del producto	Plata ceniza oscuro
Familia de procesadores	Procesador Intel® Core™ 5
Procesador	Intel® Core™ 5 120U (hasta 5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 10 núcleos, 12 subprocesos) ^[6,7]
Memoria	DDR5-5600 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	SSD PCIe® NVMe™ de 512 GB
Gráficos	Integración
Gráficos (integrados)	Gráficos Intel®
Pantalla	FHD (1920 x 1080) de 15,6" (39,6 cm), SVA, bisel estrecho, antirreflectante, 250 nits, 45% NTSC
Pantalla	15,6" diagonal, FHD (1920 x 1080), SVA, narrow bezel, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC ^[9,10,11,12]
Tamaño de la pantalla (diagonal)	39,6 cm (15,6 pulg.)
Tamaño de la pantalla (diagonal)	15,6"
Sonido	Altavoces estéreo dobles, micrófonos de matriz doble
Dimensiones (An x F x Al)	35,98 x 23,6 x 1,17 cm (frontal); 35,98 x 23,6 x 1,57 cm (posterior) (La medida de la altura frontal se realiza cerca del borde delantero donde comienza la cubierta cónica inferior del chasis. La medida de la altura posterior se realiza cerca del borde posterior donde finaliza la cubierta cónica inferior del chasis.)
Peso	A partir de 1,59 kg (El peso variará según la configuración. No incluye el adaptador de alimentación.)
Teclado	Teclado de tamaño completo con teclado numérico
Dispositivo señalador	Panel táctil que admite gestos multitáctiles
Cámara	Cámara HD de 720 p con reducción de ruido temporal
Puertos	1 USB Type-C® con una velocidad de señal de 10 Gbps (suministro de energía por USB, DisplayPort™ 1.4 y HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A con una velocidad de señal de 5 Gbps; 1 fuente de alimentación de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 conector combo de auriculares/micrófono estéreo (No se incluyen los cables.)
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	6,9 x 48,3 x 30,5 cm
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) y Bluetooth® 5.2, no vPro®
Potencia	Adaptador de alimentación HP Smart de 65 W AC externo ^[15]
Tipo de batería	Batería HP de 3 celdas de larga duración, polímero de ion-litio, 41 Wh
Peso de la batería	190 g
Etiquetas ecológicas	Certificado para TCO
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos. Embalaje disponible a granel. 20 % de plástico reciclado posconsumo. 50 % de metal reciclado. El 100 % de los embalajes de papel de HP procede de fuentes recicladas o certificadas sostenibles. Huella de carbono del producto. 5 % de plástico destinado a acabar en el océano en la carcasa del altavoz.
Número UPC	199485661100
Garantía del fabricante	La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye 1 año para piezas y mano de obra. No incluye reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican determinadas restricciones y exclusiones.

Principales pantallas, accesorios y servicios recomendados

Series 3 Pro

Monitor FHD HP Series 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324pf	9U5J5UT
--	---------

Servicios de soporte (Workforce Computing)

Soporte para hardware de PC portátil HP de 3 años de respuesta in situ al siguiente día laborable	U9BA7E
S. de hardware HP Active Care 3 a. con respuesta in situ al siguiente día laborable en notebook	U22N6E

Auriculares con cable

Auriculares estéreo Poly Blackwire 3320 USB-C + Adaptador USB-C/A	8X219AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 5220 USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X231AA

Auricular inalámbrico

Auriculares USB-C Poly Voyager 4320 + adaptador BT700	76U50AA
---	---------

Maletines

Bolsa para portátil HP Everyday de 16 pulgadas	A08KKAA
Bolsa para portátiles HP Renew Business de 15,6 pulgadas	3E5F8AA

Mochilas

Mochila para portátil HP Everyday de 16 pulgadas	A08KLUT
--	---------

Teclados con cables

Teclado de sobremesa con cable HP 320K	9SR37UT
--	---------

Teclados inalámbricos

Teclado inalámbrico programable HP 455	4R177AA
--	---------

Ratones inalámbricos

Ratón inalámbrico compacto HP 235	4E407UT
HP 255 Dual Wireless Mouse	8R3U1UT
Ratón inalámbrico multidispositivo HP 435	3B4Q5UT

Duplicadores de puerto

Concentrador multipuerto universal USB-C HP	50H55UT
Concentrador de viaje USB-C HP G3	86S97UT

Adaptadores de corriente

Adaptador de CA USB-C LC HP de 65 W	1P3K6AA
-------------------------------------	---------

Notas al pie sobre la mensajería

[1] No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 11 se actualiza automáticamente. Esta función está siempre preactivada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de Internet (ISP) y, con el tiempo, quizás se apliquen requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>. Microsoft Copilot requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. El tiempo y la disponibilidad dependerán de Microsoft y varían en función del mercado y dispositivo. Requiere una cuenta de Microsoft para iniciar sesión. Siempre que Copilot en Windows no se encuentra disponible, la tecla de Copilot llevará al motor de búsqueda Bing. Consulte <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

[2] Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

[3] La prueba MIL-STD no está diseñada para demostrar adecuación a los requisitos contractuales del Ministerio de Defensa de Estados Unidos ni para uso militar. Los resultados de la prueba implican garantía de rendimiento futuro en las mismas condiciones de la prueba. Los daños accidentales requieren un paquete opcional HP Accidental Damage Protection Care Pack.

[4] ESS está activado de forma predeterminada en los ordenadores con Copilot+ y requiere componentes de hardware y software compatibles.

[5] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet; se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Las especificaciones para Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las especificaciones en fase de borrador, podría afectar a la capacidad del ordenador para comunicarse con otros dispositivos con el estándar 802.11ax. La conexión Wi-Fi® a velocidades de gigabit se obtiene con Wi-Fi 6 (802.11ax) al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Requiere un enrutador inalámbrico (no incluido) compatible con canales de 160 MHz.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

[1] No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere el Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de Internet (ISP) y, con el tiempo, se podrán aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

[6] Multi-core se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados 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 frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

[7] El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía en función del hardware, software y configuración general del sistema. Consulte <http://www.intel.com/technology/turbo boost/> para obtener más información.

[9] Se requiere contenido en FHD/HD para ver imágenes en FHD/HD.

[10] Se vende aparte o como característica opcional.

[11] Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor; la resolución y la configuración de profundidad del color.

[12] Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas que ofrecen los fabricantes de componentes de HP. El rendimiento real puede ser superior o inferior.

[15] La disponibilidad puede variar según el país.

© Copyright 2025 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 de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca comercial propiedad de su titular y utilizada por HP Inc. bajo licencia. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la asociación de estándares de electrónica de video (VESA®) en Estados Unidos y en otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

