



# HP 14u G5 Intel® Core™ i7 i7-8565U Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Gris



Marca : HP

Código del producto: 7HU84LA

Nombre del producto : 14u G5

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i7-8565U (8MB Cache, 1.8GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB (2400MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD
- Intel Core i7-8565U (8MB Cache, 1.8GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics 620, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

HP 14u G5 Intel® Core™ i7 i7-8565U Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Gris:

**El rendimiento del equipo ZBook con el tamaño más pequeño que nunca** Sin duda, nuestro equipo ZBook más delgado y liviano ofrece verdadera portabilidad a aquellas personas que llevan su típica computadora de oficina más allá del límite. Ya sea que se encuentre dentro o fuera de la oficina, obtendrá rendimiento confiable y de alta velocidad.



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Versión de Bluetooth	5.0
Color del producto *	Gris	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Factor de forma *	Concha	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
País de origen	China	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
<b>Exhibición</b>		Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Número de puertos HDMI *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Versión HDMI	1.4b
Pantalla táctil *	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	Full HD	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Tipo de panel	IPS	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Retroiluminación LED	✓	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	<b>Teclado</b>	
<b>Procesador</b>		Dispositivo apuntador	Clickpad
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado numérico *	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Teclado resistente a líquidos	✓
Generación de procesadores	8ª generación de procesadores Intel® Core™ i7	<b>Software</b>	
Modelo del procesador *	i7-8565U	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Núcleos del procesador	4	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Filamentos de procesador	8	<b>Características especiales del procesador</b>	
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Tecnología My WiFi de Intel	✓
Frecuencia del procesador *	1.8 GHz	Tecnología Intel® Smart Response	✓
System bus data transfer rate	4 GT/s	Tecnología de protección de identidad de Intel	✓
Caché del procesador	8 MB	Intel Hyper-Threading	✓
Tipo de cache en procesador	L3	Tecnología Intel® Turbo Boost	2.0
Socket de procesador	BGA 1528	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Litografía del procesador	14 nm	Tecnología Clear Video HD de Intel	✓
Modo de procesador operativo	64-bit	Tecnología Intel Clear Video	✓
Nombre clave del procesador	Whiskey Lake	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Tipos de bus	OPI		
Potencia de diseño térmico (TDP)	15 W		
Frecuencia configurable TDP-up	2 GHz		
TDP-up configurable	25 W		
TDP-down configurable	10 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
Intersección T	100 °C	Flex Memory Access de Intel	✓
Número máximo de carriles expres PCI	16	Intel AES Nuevas instrucciones	✓
Versión de entradas de PCI Express	3.0	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Configuraciones PCI Express	1x4, 2x2	Intel Enhanced Halt State	✓
Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Intel Secure Key	✓
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	Intel TSX-NI	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	OS Guard	✓
Medios de almacenaje		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Intel Clear Video Technology for MID	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Intel® 64	✓
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Estados de inactividad	✓
SDD, capacidad	256 GB	Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Tamaño del empaque del procesador	46x24 mm
NVMe	✓	Set de instrucciones soportadas	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Tipo de unidad óptica *	✗	Configuración de CPU (máximo)	1
Lector de tarjeta integrado	✓	Opciones integradas disponibles	✗
Gráficos		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión Tecnología Intel de Protección de Identidad	1.00
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Versión Tecnología Intel Smart Response	1.00
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión Tecnología Intel de Clave Segura	1.00
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Versión Intel TSX-NI	0.00
Frecuencia de base de adaptador de gráficos incluida	300 MHz	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Frecuencia dinámica de adaptador de gráficos incluida (max)	1150 MHz	Procesador ARK ID	149091
Memoria máxima del adaptador de gráficos	32 GB	Características especiales	
Adaptador de gráficos integrado versión DirectX	12.0	JumpStart HP	✓
Adaptador de gráficos integrado versión OpenGL	4.5	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
Adaptador de tarjeta gráfica incluida	0x3EA0	Asistente de recuperación HP	✓
Audio		HP Connection Optimizer	✓
Sistema de audio	Bang & Olufsen	Segmento HP	Negocios
Número de altavoces incorporados	2	Batería	
Micrófono incorporado	✓	Tecnología de batería	Ión de litio
número de micrófonos	2	Número de celdas de batería	3
Cámara fotográfica		Capacidad de batería *	50 Wh
Cámara frontal	✓	Control de energía	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Potencia de adaptador AC	65 W
Red		Seguridad	
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Sustentabilidad	
Conexión de redes móviles *	✗	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Tipo de antena	2x2	Peso y dimensiones	
Modelo de controlador WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560	Ancho	326 mm
Ethernet	✓	Profundidad	234.3 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Altura	17.9 mm
Bluetooth	✓	Peso *	1.48 kg



0193905324880



193905324880

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 18-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date