



HP 240 G8 Intel® Core™ i3 i3-1115G4 Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : HP

Código del producto: 6K710LT

Nombre del producto : 240 G8



- Windows 11 Pro
 - Intel Core i3-1115G4 (6MB Cache)
 - 35.6 cm (14") HD 1366 x 768
 - 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
- Intel Core i3-1115G4 (6MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") HD 1366 x 768, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

HP 240 G8 Intel® Core™ i3 i3-1115G4 Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro:

Ideal para toda clase de presupuestos. Listo para el negocio.

Conéctese con la laptop HP 240 gracias a la potente tecnología y un chasis optimizado que es fácil de transportar a donde vaya. Complete tareas profesionales con un procesador Intel®ⁱ²¹ y herramientas de colaboración esenciales.



Diseño		Cámara fotográfica	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cámara frontal	✓
Color del producto *	Negro	Tipo de cámara frontal HD	HD
Factor de forma *	Concha	Red	
Posicionamiento de mercado	Everyday	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Año de introducción	2022	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
País de origen	China	Conexión de redes móviles *	✗
Exhibición		Tipo de antena	2x2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Pantalla táctil *	✗	Ethernet	✓
Tipo HD	HD	Bluetooth	✓
Retroiluminación LED	✓	Versión de Bluetooth	5.0
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos e Interfaces	
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Diagonal de pantalla	35.6 cm	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Espacio de color RGB	NTSC	Número de puertos HDMI *	1
Gama de colores	45%	Versión HDMI	1.4b
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Teclado	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 11ma Generación	Dispositivo apuntador	Touchpad
Modelo del procesador *	i3-1115G4	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	2	Tablero estilo islas	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.1 GHz	Teclado de tamaño completo	✓
Caché del procesador	6 MB	Software	
Frecuencia configurable TDP-up	3 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
TDP-up configurable	28 W	Características especiales del procesador	
TDP-down configurable	12 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Frecuencia configurable TDP-down	1.7 GHz		
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		

Memoria		Características especiales del procesador	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Estados de inactividad	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
ECC	✗	Opciones integradas disponibles	✗
Medios de almacenaje		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Características especiales	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
Número de unidades SSD instalados	1	Adaptador inteligente AC HP	✓
SDD, capacidad	512 GB	Segmento HP	Negocios
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Batería	
NVMe	✓	Tecnología de batería	Ión de litio
Tipo de unidad óptica *	✗	Número de celdas de batería	3
Lector de tarjeta integrado	✓	Capacidad de batería *	41 Wh
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Peso de la batería	180 g
Gráficos		Control de energía	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Potencia de adaptador AC	45 W
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Seguridad	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Sustentabilidad	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Audio		Peso y dimensiones	
Número de altavoces incorporados	2	Ancho	324 mm
Micrófono incorporado	✓	Profundidad	225.9 mm
		Altura	19.9 mm
		Peso *	1.47 kg



0196786131189



196786131189

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.