



HP 240R G10 Intel Core 5 120U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Plata



Marca : HP

Código del producto: B77C3LT

Nombre del producto : 240R G10

- Intel Core™ L3-7400T (2,4 GHz, hasta 5.0 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 12 MB de caché, 10 núcleos);
 - Windows 11 Home Single Language - HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas
 - Pantalla FHD de 35,6 cm (14") en diagonal
 - Tarjeta gráfica Intel
 - RAM DDR4-3200 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB), Unidad de estado sólido PCIe Gen4 NVMe™ M.2 de 512 GB
- Notebook HP 240R de 14 pulgadas G10, 14", Windows 11 Home Single Language - HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas, Intel Core™ 5, 8GB RAM, 512GB SSD, FHD

HP 240R G10 Intel Core 5 120U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Plata:

La flexibilidad se une a la asequibilidad para los profesionales que se desplazan

La laptop HP 240R G10 ofrece funciones esenciales para la empresa en un diseño compacto y ligero que permite llevarla a todas partes. Esta laptop de 14 pulgadas con un procesador Intel^[2], rápida memoria y una gran cantidad de almacenamiento está preparada para la productividad, todo a un precio inmejorable.

Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Número de puertos HDMI *	1
Color del producto *	Plata	Versión HDMI	1.4b
Factor de forma *	Concha	Entrada de micrófono	✓
Posicionamiento de mercado	Everyday	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
País de origen	China, Tailandia	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Nombre de marca original	HP	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Exhibición		Teclado	
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Dispositivo apuntador	Touchpad
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Teclado de tamaño completo	✓
Pantalla táctil *	✗	Software	
Tipo HD	Full HD	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Tipo de panel	IPS	Características especiales del procesador	
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Tecnología Intel® Turbo Boost	✓
Diagonal de pantalla	35.6 cm	Características especiales	
Espacio de color RGB	NTSC	Segmento HP	Negocios
Gama de colores	45%	HP GTIN (EAN/UPC)	198990281469
Cobertura NTSC (típica)	45%	Batería	
Procesador		Tecnología de batería	Polímero de litio
Fabricante de procesador *	Intel	Número de celdas de batería	3
Familia de procesador *	Intel Core 5	Capacidad de batería *	41 Wh
Modelo del procesador *	120U	Peso de la batería	177 g
Núcleos del procesador	10	Control de energía	
Filamentos de procesador	12	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Caché del procesador	12 MB	Puerto de carga USB Tipo-C *	✓
Tipo de cache en procesador	L3	Suministro de potencia USB	✓
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		

Memoria		Seguridad	
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Protección mediante contraseña	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Protección con contraseña	BIOS, Encendido
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Sustentabilidad	
Gráficos		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Peso y dimensiones	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Ancho	323.7 mm
Familia de adaptador gráfico incorporado	Gráficos Intel	Profundidad	215 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	Gráficos Intel	Altura (frente)	9.3 mm
Audio		Altura (posterior)	1.32 cm
Número de altavoces incorporados	2	Empaquetado de datos	
número de micrófonos	2	Ancho del paquete	69 mm
Cámara fotográfica		Largo del paquete	449 mm
Cámara frontal	✓	Alto del paquete	305 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Huella de carbono	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Huella de carbono total (kg of CO2e)	190
Red		Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	146
Wifi	✓	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	16
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	0.6
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Emisiones totales de carbono, fase sin uso (kg de CO2e)	27
Tipo de antena	2x2	Contenido del empaque	
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852BE-VT	Incluye teclado	✓
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Otras características	
Bluetooth	✓	Código UNSPSC	43211503
Versión de Bluetooth	5.4	Garantía del fabricante	La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye cobertura por 1 año para piezas y mano de obra. No se ofrece garantía para reparación in situ. Los términos y las condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.
Puertos e Interfaces			
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2		
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1		



0198990281469



198990281469

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.