



HP 260 G4 Intel® Core™ i3 i3-10110U 4 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Mini PC Negro



Marca : HP

Código del producto: 246F5LT

Nombre del producto : 260 G4

HP 260 G4. Frecuencia del procesador: 2.1 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i3, Modelo del procesador: i3-10110U. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Fuente de alimentación: 65 W. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1.25 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Entrada de micrófono	✗
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 10ma Generación	Salidas para auriculares	1
Modelo del procesador *	i3-10110U	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	2	Cantidad de puerto serial	1
Frecuencia del procesador turbo	4.1 GHz	Diseño	
Frecuencia del procesador *	2.1 GHz	Tipo de chasis *	Mini PC
Caché del procesador	4 MB	Colocación compatible	Horizontal
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Ranura para cable de seguridad	✓
Frecuencia configurable TDP-up	2.6 GHz	Color del producto *	Negro
TDP-up configurable	25 W	País de origen	China
TDP-down configurable	10 W	Desempeño	
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz	Posicionamiento de mercado	Everyday
Número de procesadores instalados	1	Chip de sonido	Realtek ALC3205
Memoria		Protección mediante contraseña	✓
Memoria interna *	4 GB	Protección con contraseña	Encendido
Memoria interna máxima *	32 GB	Tipo de producto *	Mini PC
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Características especiales del procesador	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Intel® 64	✓
Medios de almacenaje		Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Opciones integradas disponibles	✗
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Tecnología Intel Clear Video	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacidad total del los discos duros	1 TB	Intel TSX-NI	✗
Número de HDDs instalados	1	Estados de inactividad	✓
Capacidad del HDD	1 TB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Lector de tarjeta integrado	✗	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Gráficos		Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Flex Memory Access de Intel	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Configuración de CPU (máximo)	1
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Red		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Ethernet *	✓	Características especiales	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Segmento HP	Negocios
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Puertos e Interfaces	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	3	Cantidad de puertos USB 2.0 *	3
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3

Puertos e Interfaces		Control de energía	
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Fuente de alimentación *	65 W
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Peso y dimensiones	
Puerto DVI	✘	Ancho *	177 mm
Número de puertos HDMI *	1	Profundidad *	175 mm
Versión HDMI	1.4	Altura *	34 mm
		Peso *	1.25 kg
		Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✘



0195122921989



195122921989

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