



HP ProDesk 400 G7 Intel® Core™ i5 i5-10400 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro SFF PC Negro, Blanco



Marca : HP

Familia de productos:
ProDesk

Código del producto:
3F8Z0LA

Nombre del producto : 400
G7

HP ProDesk 400 G7. Frecuencia del procesador: 2.9 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-10400. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Lector de tarjeta integrado. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Color del producto: Negro, Blanco



Procesador		Ranuras de expansión	
Fabricante de procesador *	Intel	Ranuras x1 PCI Express	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	PCI Express x1 (Gen 1.x) ranuras	1
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Modelo del procesador *	i5-10400	Diseño	
Núcleos del procesador	6	Tipo de chasis *	SFF
Frecuencia del procesador turbo	4.3 GHz	Colocación compatible	Horizontal
Frecuencia del procesador *	2.9 GHz	Color del producto *	Negro, Blanco
Caché del procesador	12 MB	País de origen	China
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Desempeño	
Número de procesadores instalados	1	Posicionamiento de mercado	Productividad probada
Memoria		Chipset de tarjeta madre	Intel Q470
Memoria interna *	8 GB	Chip de sonido	Realtek ALC3205
Memoria interna máxima *	64 GB	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Protección con contraseña	Encendido
Ranuras de memoria	2x DIMM	Tipo de producto *	PC
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Software	
ECC	✗	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Medios de almacenaje		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Características especiales del procesador	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Intel® 64	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Opciones integradas disponibles	✗
SDD, capacidad	512 GB	Tecnología Intel Clear Video	✓
Tipo de memoria SSD	TLC	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Estados de inactividad	✓
NVMe	✓	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Factor de formato SSD	M.2	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Lector de tarjeta integrado	✓	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Gráficos		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Configuración de CPU (máximo)	1
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel		
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630		
Red			
Ethernet *	✓		

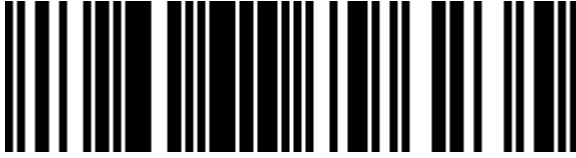
Red		Características especiales	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Segmento HP	Negocios
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Peso y dimensiones	
Wifi *	✗	Ancho *	270 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad *	95 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Altura *	303 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Peso *	3.9 kg
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Ancho del paquete	394 mm
Puerto DVI	✗	Largo del paquete	205 mm
Número de puertos HDMI *	1	Alto del paquete	499 mm
Versión HDMI	1.4	Peso del paquete	6.97 kg
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Contenido del empaque	
Entrada de micrófono	✗	Pantalla incluida *	✗
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓



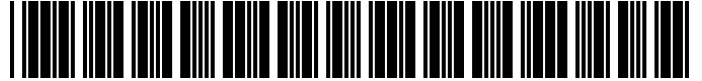
0195908375739



195908375739



0196068796235



196068796235

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.