



## HP ProDesk 400 G7 Intel® Core™ i5 i5-10500 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 10 Pro SFF PC Negro

Marca : HP

Familia de productos:  
ProDesk

Código del producto:  
64Z93LA

Nombre del producto : 400  
G7



HP ProDesk 400 G7. Frecuencia del procesador: 3.1 GHz, Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-10500. 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. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 630. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Peso: 3.9 kg. Color del producto: Negro

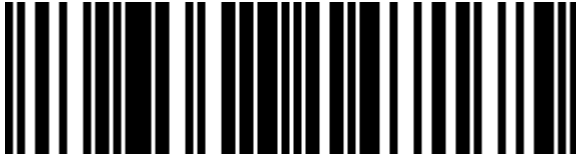


Windows 10



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Número de puertos HDMI *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Versión HDMI	1.4
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 10ma Generación	Cantidad de DisplayPorts	1
Modelo del procesador *	i5-10500	Versión de DisplayPort	1.4
Núcleos del procesador	6	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frecuencia del procesador turbo	4.5 GHz	Entrada de micrófono	✗
Frecuencia del procesador *	3.1 GHz	Salida de línea	✓
Caché del procesador	12 MB	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Memoria		Diseño	
Memoria interna *	8 GB	Tipo de chasis *	SFF
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Color del producto *	Negro
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Año de introducción	2021
Ranuras de memoria	2x DIMM	País de origen	China
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz		
ECC	✗	Desempeño	
Medios de almacenaje		Posicionamiento de mercado	Negocios
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Chipset de tarjeta madre	Intel Q470
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de producto *	PC
Tipo de unidad óptica *	✗	Software	
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Número de unidades SSD instalados	1	Características especiales del procesador	
SDD, capacidad	512 GB	Intel® 64	✓
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
NVMe	✓	Opciones integradas disponibles	✗
Factor de formato SSD	M.2	Tecnología Intel Clear Video	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
		Estados de inactividad	✓

Gráficos		Características especiales del procesador	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 630	Configuración de CPU (máximo)	1
Red		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ethernet *	✓	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Características especiales	
Wifi *	✓	JumpStart HP	✓
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Asistente de ayuda HP	✓
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Segmento HP	Negocios
Fabricante del controlador WLAN	Realtek	Peso y dimensiones	
Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE	Ancho *	270 mm
Tipo de antena	2x2	Profundidad *	95 mm
Bluetooth	✓	Altura *	303 mm
Versión de Bluetooth	5.0	Peso *	3.9 kg
Puertos e Interfaces		Ancho del paquete	394 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Largo del paquete	205 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Alto del paquete	499 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Peso del paquete	6.97 kg
Puerto DVI	✗	Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗
		Ratón incluido	✓
		Incluye teclado	✓



0196548147175



196548147175

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.