



HP ProDesk 400 G5 Intel® Core™ i5 i5-9500T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Nero



Marchio : HP

Famiglia del prodotto: ProDesk

Codice prodotto: 8PG53EA

Nome del prodotto : 400 G5

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-9500T (9MB Cache, 2.2GHz)
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD
- Intel Core i5-9500T (9MB Cache, 2.2GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, Intel UHD Graphics 630, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 10 Pro 64-bit



HP ProDesk 400 G5 Intel® Core™ i5 i5-9500T 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 10 Pro Mini PC Nero:

Una soluzione affidabile e a prova di futuro Adottate un compatto ed elegante PC pensato per adattarsi ai moderni luoghi di lavoro, con prestazioni affidabili ed economicamente vantaggiose. HP ProDesk 400 Desktop Mini include inoltre funzionalità integrate di gestione e sicurezza per la vostra azienda in crescita.

Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte USB 2.0 *	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di nona generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Modello del processore *	i5-9500T	Porta DVI	✗
Numero di core del processore	6	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di threads del processore	12	Microfono, spinotto d'ingresso	✗
Frequenza del processore turbo massima	3,7 GHz	Uscite per cuffie	1
Frequenza del processore *	2,2 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Presca per processore	LGA 1151 (Socket H4)		
Cache processore	9 MB	Design	
Tipo di cache del processore	L3	Tipo di case *	Mini PC
Bus di sistema	8 GT/s	Blocco cavo	✓
Litografia processore	14 nm	Colore del prodotto *	Nero
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Paese di origine	Cina
Thermal Design Power (TDP)	35 W	Prestazione	
TDP-down configurabile	25 W	Posizionamento di mercato	Business
Frequenza di TDP-down configurabile	1,6 GHz	Chipset scheda madre	Intel® B360
Tjunction	100 °C	Chip audio	Conexant CX20632
Versione degli slot PCI Express	3.0	Protezione della password	✓
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Tipo di prodotto *	Mini PC
configurazione PCI Express	1x8+2x4, 1x16, 2x8	Software	
Numero di processori installati	1	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Memoria interna massima supportata dal processore	128 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipologie di memoria supportati dal processore	DDR4-SDRAM	Aggiornamento gratuito di Windows 11	✓
Velocità memory clock supportate dal processore	2666 MHz	Caratteristiche speciali del processore	
Banda di memoria supportata dal processore (max)	41,6 GB/s	Intel® 64	✓
		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
		Opzioni incorporate disponibili	✗
		Intel® InTru™ 3D Technology	✓
		Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
		Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Memoria			
RAM installata *	8 GB		
RAM massima supportata *	32 GB		
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM		

Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
Struttura memoria	1 x 8 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Intel® TSX-NI	✓
Velocità memoria	2666 MHz	Idle States	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Archiviazione		Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Intel® Secure Key	✓
Tipo drive ottico *	✗	Intel® OS Guard	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Numero di SSD installati	1	Execute Disable Bit	✓
Capacità SSD	256 GB	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	✓	Dimensione della confezione del processore	37.5 x 37.5 mm
Dimensione SSD	M.2	Istruzioni supportate	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Letto di schede integrato	✗	Scalabilità	15
Grafica		CPU configuration (max)	1
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Descrizione della soluzione termica	PCG 2015A
Scheda grafica integrata *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Processore ARK ID	191052
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 630	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	350 MHz	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✗
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	64 GB	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Numero di visualizzazioni (scheda grafica integrata)	3	Caratteristiche speciali	
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Segmento HP	Business
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Gestione energetica	
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x3E92	Alimentazione *	65 W
Collegamento in rete		Sostenibilità	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Wi-Fi *	✓	Larghezza *	177 mm
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profondità *	175 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altezza *	34 mm
Produttore del controller WLAN	Intel	Peso *	1,25 kg
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560	Larghezza imballo	497 mm
Tipo di antenna	2x2	Profondità imballo	128 mm
Bluetooth	✓	Altezza imballo	223 mm
Versione Bluetooth	5.0	Peso dell'imballo	3,34 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Schermo incluso *	✗
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



0194721495198



194721495198



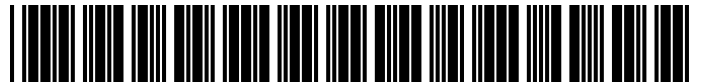
0194721308047



194721308047



0194721531360



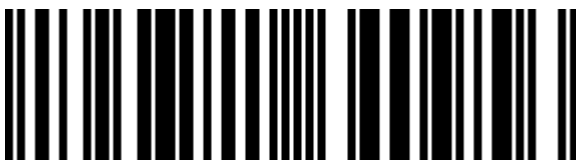
194721531360



0194721531353



194721531353



0194721640956



194721640956



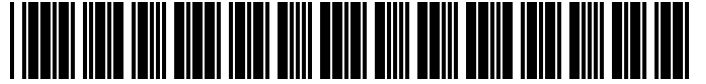
0194721640949



194721640949



0194850500954



194850500954



0194850820052



194850820052



0194850820045



194850820045



0194850820021



194850820021



0194850820014



194850820014



0195122014629



195122014629

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 linked to 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.