



HP EliteDesk 705 G4 AMD PRO A6 PRO A6-9500E 4 GB DDR4-SDRAM 1 TB HDD Híbrido Windows 10 Pro Mini PC Negro, Gris

Marca : HP

Familia de productos:
EliteDesk

Código del producto:
5KC63LAELIFE2T



Nombre del producto : 705
G4



HP EliteDesk 705 G4. Frecuencia del procesador: 3 GHz, Familia de procesador: AMD PRO A6, Modelo del procesador: PRO A6-9500E. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: HDD Híbrido. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon R5. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Tipo de chasis: Mini PC. Tipo de producto: Mini PC. Peso: 1.26 kg. Color del producto: Negro, Gris



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	AMD	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Familia de procesador *	AMD PRO A6	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Generación de procesadores	7th Generation AMD PRO A6-Series	Wifi *	✓
Modelo del procesador *	PRO A6-9500E	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Núcleos del procesador	2	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Filamentos de procesador	4	Tipo de antena	1x1
Frecuencia del procesador turbo	3.4 GHz	Bluetooth	✓
Frecuencia del procesador *	3 GHz	Versión de Bluetooth	4.2
Socket de procesador	Enchufe AM4	Puertos e Interfaces	
Caché del procesador	1 MB	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	6
Tipo de cache en procesador	L2	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Potencia de diseño térmico (TDP)	35 W	Puerto DVI	✗
Número de procesadores instalados	1	Cantidad de DisplayPorts	2
Memoria		Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Memoria interna *	4 GB	Entrada de micrófono	✗
Memoria interna máxima *	32 GB	Salidas para auriculares	1
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 4 GB	Enchufe de entrada de CC	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Ranura para tarjeta M.2 (inalámbrica)	1
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Ranura para tarjeta M.2 (almacenamiento)	1
Medios de almacenaje		Diseño	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Tipo de chasis *	Mini PC
Unidad de almacenaje *	HDD Híbrido	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Color del producto *	Negro, Gris
Número de unidades de almacenaje instaladas	1	País de origen	China
Capacidad del HDD híbrido (H-HDD)	1 TB	Desempeño	
Interfaz del HDD	SATA	Posicionamiento de mercado	Negocios
Tamaño del HDD	2.5"		
Lector de tarjeta integrado	✗		
Gráficos			
Adaptador gráfico en tablero *	✓		

Gráficos		Desempeño	
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon R5	Chipset de tarjeta madre	AMD B350 FCH
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon R5	Chip de sonido	Conexant CX20632
		Tipo de producto *	Mini PC
Red		Software	
Ethernet *	✓	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Peso y dimensiones			
		Ancho *	177 mm
		Profundidad *	175 mm
		Altura *	34 mm
		Peso *	1.26 kg
Contenido del empaque			
		Pantalla incluida *	✗

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