



HP Z2 Mini G9 Intel® Core™ i7 i7-13700 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC Stazione di lavoro Nero



Marchio : HP

Famiglia del prodotto: Z2

Codice prodotto: 865G7ET

Nome del prodotto : Mini G9

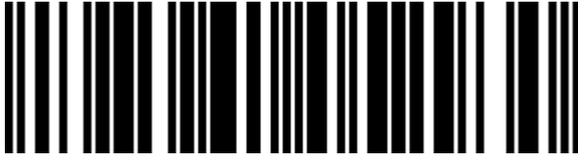
- Intel® Core™ i7-13700 (fino a 5,2 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 30 MB di cache L3, 16 core, 24 thread)
 - Windows 11 Pro
 - Scheda grafica Intel® UHD 770
 - 32 GB memory; 1 TB SSD storage
 Z2 Mini G9 Workstation, Windows 11 Pro, Intel® Core™ i7, 32GB RAM, 1TB SSD

[HP Z2 Mini G9 Intel® Core™ i7 i7-13700 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Windows 11 Pro Mini PC Stazione di lavoro Nero:](#)

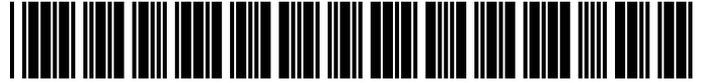
Tutta la potenza che serve per i flussi di lavoro più impegnativi, con un ingombro veramente minimo. Gestite flussi di lavoro prima impensabili per un PC così piccolo. HP Z2 Mini può essere facilmente installato sulla scrivania o dietro il monitor per gestire progetti 3D con il minimo ingombro. E con HP Wolf Security Suite sarete sempre protetti: dal BIOS al browser, e a ogni livello del sistema operativo.

Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore *	Intel	Collegamento ethernet LAN *	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Wi-Fi *	✗
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Connettività	
Modello del processore *	i7-13700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Numero di core del processore	16	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	2
Numero di threads del processore	24	Quantità DisplayPorts	2
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz	versione DisplayPort	1.4
Core delle prestazioni	8	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cores efficienti	8	Slot espansione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,1 GHz	Slot PCI Express x4 (Gen 4.x)	2
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,1 GHz	Slot PCI Express x8 (Gen 4.x)	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz	Design	
Frequenza base core efficiente	1,5 GHz	Tipo di case *	Mini PC
Cache processore	30 MB	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
Tipo di cache del processore	L3	Colore del prodotto *	Nero
Potenza di base del processore	65 W	Anno di introduzione	2023
Massima potenza turbo	219 W	Prestazione	
Memoria		Posizionamento di mercato	Performance
RAM installata *	32 GB	Chip audio	Realtek ALC3205-VA2-CG
RAM massima supportata *	64 GB	Altoparlanti incorporati	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Numero di altoparlanti	1
Struttura memoria	1 x 32 GB	Protezione della password	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Protezione password	BIOS, Accesso, Utente
Velocità memoria	5600 MHz	Tipo di prodotto *	Stazione di lavoro
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Software	
Non-ECC	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Archiviazione		HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP PC Hardware Diagnostics Windows; ZCentral Remote Boost; HP Image Assistant; HP Manageability Integration Kit; Performance Advisor 3.0	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Software pre-installato	
Supporto di memoria *	SSD		
Tipo drive ottico *	✗		
Numero di unità di archiviazione installate	1		
Capacità SSD totale	1 TB		

Archiviazione		Caratteristiche speciali	
Numero di SSD installati	1	HP Support Assistant	✓
Capacità SSD	1 TB		HP Secure Erase; HP Sure Click; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Admin; kit sensore coperchio opzionale; HP Client Security Manager Gen6; HP Sure Start Gen7; HP Sure Recover Gen4; HP Sure Sense Gen2. HP Sure Run Gen5
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Strumenti di sicurezza HP	
NVMe	✓		HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; ZCentral Remote Boost; HP Image Assistant; HP Manageability Integration Kit; Performance Advisor 3.0
Dimensione SSD	M.2	Software HP in dotazione	
Grafica		HP GTIN (EAN/UPC)	197961052930
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Segmento HP	Business
Scheda grafica integrata *	✓	Gestione energetica	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Alimentazione *	280 W
Produttore di GPU integrato	Intel	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Dimensioni e peso	
		Larghezza *	211 mm
		Profondità *	218 mm
		Altezza *	69 mm
		Peso *	2,4 kg
		Larghezza imballo	499 mm
		Profondità imballo	170 mm
		Altezza imballo	298 mm
		Peso dell'imballo	4,8 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato
		Altre caratteristiche	
		Tipo tastiera	USB



0197961052930



197961052930

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.