


<p>Workstation intel core i7 32 gb 1.024 gb HP HP workstation Smart Buy 865G9ET</p>	
Codice	CK314184
EAN	0197961052879
Marca	HP
Part number	9038917
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.1
Volume (cm ³)	24824.25

Certificata dai più famosi produttori di software

Questa workstation include anche la certificazione ISV di tutti i principali sviluppatori di software grafici, tra cui 3DEXPERIENCE, Adobe (Photoshop, InDesign, Premier Pro, Illustrator, LightRoom, ecc), ANSYS, ArcGIS, Autodesk (AutoCAD, Maya, Revit, Inventor, Sketchbook, ecc), Bentley Systems, Creo, Dassault Systemes (Catia), MicroStation, NX, Siemens Solid Edge e SOLIDWORKS.

La nostra workstation Mini più potente. Ora ancora più potente.

Assicuratevi prestazioni di fascia alta in un dispositivo dalle dimensioni incredibilmente compatte. Gestite progetti di design in 3D e lavorate con più applicazioni professionali contemporaneamente con la massima efficienza. Estremamente versatile, è la scelta ottimale per gli ambienti di lavoro moderni.

Ora il modello Z2 Mini include una scheda grafica Low Profile standard, che insieme ai processori Intel® Core permette di passare dal design al rendering e alla simulazione con la

massima naturalezza.

Progettato per crescere

Il sistema Z2 Mini è pronto per evolversi insieme al vostro flusso di lavoro. Grazie al nuovo design slide-out, potete accedere ai componenti interni di formato standard senza utilizzare alcun attrezzo, per sostituire con la massima facilità schede grafiche e memoria. Inoltre, integra tutte le porte di I/O necessarie per collegare le periferiche essenziali.

Adatto a qualsiasi ambiente.

Create il vostro spazio di lavoro ideale, a casa come in ufficio, grazie a un sistema versatile dal design moderno, da sfoggiare con orgoglio sulla scrivania, montare dietro il monitor o fissare sotto il tavolo, che può addirittura andare e venire dall'ufficio insieme a voi.

La workstation più sicura di HP.

Tutti i gli Z2 Mini sono accompagnati da funzionalità di sicurezza di serie. Le funzionalità di sicurezza di sistema, come il BIOS con autoriparazione, proteggono in modo infallibile il vostro dispositivo, i vostri dati e la vostra identità.

HP Sure Sense è progettato per aggiungere una potente difesa di prima linea. Ciò, sfruttando la potenza dell'intelligenza artificiale e del deep learning per fornire rilevamento e prevenzione in tempo reale delle minacce zero-day. Abbinati al rilevamento comportamentale delle attività di ransomware, il tutto con un impatto minimo sulle prestazioni del sistema).

HP Sure Start Gen5 è il primo e unico self-healing BIOS del settore, che di fatto protegge il PC prima dell'attivazione del sistema operativo. Il componente hardware è infatti isolato fisicamente e protetto con crittografia: da lì, HP Sure Start ispeziona il system BIOS e lo ripara automaticamente se il BIOS è danneggiato.

Inoltre, semplifica e velocizza il re-imaging: il componente Hardware attiva **HP Sure Recover**, che consente un ripristino automatico delle immagini tramite la rete, velocizzando il processo e mettendolo in piena sicurezza senza che sia necessario un intervento IT.

HP Sure Click isola ciascuna applicazione chiave in un proprio contenitore virtuale: questo sistema crea una micro macchina virtuale (Sandbox) completa per ciascuna scheda del browser o file, facendo credere al malware di essere in esecuzione nel PC ed eliminandolo non appena l'applicazione viene chiusa.

Li testiamo per garantirvi la massima affidabilità. 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Sappiamo che avete bisogno di prestazioni affidabili. Ecco perché i nostri prodotti sono sottoposti a 360.000 ore di test rigorosi, test MIL-STD e certificazioni software.

SPECIFICHE

Marca	HP
RAM Installata	32 gb
Processore	intel core i7
Memoria di massa	1.024 gb

MEMORIA DI MASSA

Dimensione Totale Supporti	1024 GB
Tipo Supporto 1	M.2 SSD
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Velocità Supporto 1	0 rpm
Tipologia Controller	M.2
Numero Supporti	1
Numero massimo di supporti installabili	3
GRAFICA	
Modello Scheda 1	RTX T1000
Memoria Dedicata Scheda 1	4000 MB
Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1	5120 px
Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1	3200 px
Produttore Scheda 1	nVIDIA
PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-13700
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	2,1 GHz
Numero Processori Inclusi	1
Numero Processori Max	1
Velocità massima del processore	5,1
GENERALE	
Form Factor	Mini
Colore primario	Nero
Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Dotazione Hardware	Organizza fino a 6 unità in altezza 5U con il Kit Rack che si compone di: HP Z2 Mini G9 Rail Rack Kit (cod. 6C1U0AA) + HP Rack Cable Management Arm (cod. 35Z34AA) (entrambi venduti separatamente);

	<p>Stand Verticale da tavolo (cod. 4N006AA) venduto separatamente;</p> <p>Questo prodotto integra la certificazione CARBON NEUTRAL.</p> <p>Con questa offerta, HP compensa le emissioni di CO2 delle procedure di estrazione dei materiali grezzi, produzione, assemblaggio e trasporto del dispositivo.</p> <p>HP offre un report sui vantaggi della sostenibilità e del servizio, che fornisce trasparenza sull'impatto sostenibile di tutti i PC HP acquistati.</p> <p>Grazie a questo prodotto diventa più facile perseguire gli obiettivi di sostenibilità aziendale e portare avanti con fiducia le iniziative per il clima.</p>
Mouse	mouse usb
Tastiera	USB
Layout Tastiera	Italiano
Wireless	Combo Intel WiFi 6 + Bluetooth 5.2 disponibile solo tramite configurazione Topconfig.
CONNETTORI/PORTE	
N° totale porte USB	6
N° porte USB frontali	0
N° porte USB posteriori	3
N° porte USB 3.1	4
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C	2
N° porte PCI	0
N° porte PCI-Express 16x	0
N° porte PCI-Express 1x	0
N° porte Seriali	0
N° porte Audio - frontali	1
N° porte Audio - posteriori	0

N° porte Display Port	2
N° porte Mini Display Port	4
Altri Connettori / Porte	<p>Nr. 2 DisplayPort native + Nr. 4 uscite mini DisplayPort della Scheda grafica NVIDIA RTX T1000 4 GB</p> <p>Riepilogo slot/porte</p> <p>Nr.1 PCI Express Gen4 slot x16 meccanico/ x8 elettrico (Low-profile, Riser only) Nr.2 M.2 NVMe Storage (PCIe Gen4 x4) (supporto a RAID 0 Striped Array e RAID 1 Mirrored Array) Nr.1 M.2 per WLAN (Intel CNVi)</p>
RAM	
RAM Installata	32 GB
RAM Massima	64 GB
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	4800 GHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Dual Channel	No
RAM ECC	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	69 mm
Peso	3,1 kg
Larghezza	211 mm
Profondità	218 mm
CONTROLLER	
LAN (Velocità)	10/100/1000
Raid	0/1
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna unità ottica
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
ALIMENTATORE	

Potenza	280 W
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione Sistema Operativo	Professional
Sistema Operativo	Windows 11
Bit Sistema Operativo	64
SOLUZIONI	
Mondo 3D	Si