

Workstation 32.00000 professional xeon w 1024 gb HP HP workstation Smart Buy 82F45ET	
Codice	CK314156
EAN	0197961054071
Marca	HP
Part number	9038921
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	16.7
Volume (cm ³)	110565
HP Z6 G5 Workstation	
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.	
Inoltre la piattaforma, se opportunamente configurata, fornisce la potenza computazionale necessaria in ambiti quali: Big Data, Data Visualization, Deep Learning e Machine Learning.	
Funzionalità complete	
Il modello Z6 G5, erede della Z6 G4, è progettato verso il futuro, con più funzionalità di serie rispetto a qualsiasi altra workstation HP a processore singolo. Con più opzioni di configurazione, è possibile scegliere la combinazione perfetta di componenti in grado di soddisfare elevati	

requisiti di prestazione.

Accelerate anche i progetti di elaborazione grafica più impegnativi, dal machine learning alla simulazione, fino agli effetti visivi avanzati. La workstation desktop Z6, riprogettata per sfruttare tutta la potenza della nuova tecnologia a socket singolo, ora può ospitare un numero di GPU fino a 3 volte superiore rispetto alla generazione precedente, lasciando anche ampio spazio per l'espansione.

Accelerate i flussi di lavoro ad alto contenuto di grafica con le GPU di fascia alta, la CPU Intel® Xeon® W e grandi quantità di memoria DDR5.

Massima sicurezza per la vostra workstation

Le funzionalità di sicurezza avanzate vengono fornite di serie su ogni Z6. Il vostro dispositivo, la vostra identità e i vostri dati sono sempre al sicuro grazie al software di protezione HP Client Security Suite e ad HP Sure Start, il primo BIOS del settore con funzione di self-healing e rilevamento delle intrusioni.

Reinventa il lavoro da remoto con HP Anyware

HP Anyware = ZCentral Remote Boost + Teradici CAS.

Gli utenti workstation creano modelli e progetti 3D per effetti visivi, film, progetti di costruzione, produzione, architettura e ingegneria. In genere, sono necessari team e appaltatori dispersi per dare vita a queste elaborate creazioni. Con HP Anyware (venduto separatamente), queste risorse diffuse possono ricevere tutte le capacità di rendering del frame rate necessarie per creare progetti e immagini complessi, senza dover mai trovarsi nello stesso ufficio; con il loro IP aziendale sensibile protetto.

HP Anyware crea un'esperienza senza interruzioni per consentire ai team di interagire con i propri spazi di lavoro digitali da qualsiasi luogo. Sostituendo i trasferimenti di file VPN lenti e obsoleti, HP Anyware sfrutta il protocollo PCoIP per lo streaming di display desktop altamente interattivi praticamente tra qualsiasi host e dispositivo dell'utente finale senza che i dati lascino mai la sicurezza della rete. Tutte le workstation HP sono compatibili.

SPECIFICHE

Capacità	1024 gb
Marca	HP
RAM	32 Gb
Sistema Operativo	professional
Tipo Processore	xeon w

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	445 mm
Larghezza Pc	169 mm
Peso senza imballo	14,1 kg
Profondità Pc	465 mm

GENERALE

Altoparlanti	No
Bluetooth	No

Form Factor	Tower
Mouse	USB
Tastiera	USB
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Order code	<p>Opzionale: Combo Intel AX210 Wi-Fi 6E non-vPro + Bluetooth® 5.2 con antenna esterna (cod. 340L7AA) venduto separatamente e disponibile su ordinazione.</p> <p>HP Z6 Fan and Front Card Guide Kit è già incluso e permette di configurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> fino a nr.3 NVIDIA RTX T400 4GB fino a nr.3 NVIDIA RTX T600 4GB fino a nr.3 NVIDIA RTX T1000 4GB e 8GB fino a nr.3 NVIDIA RTX A2000 6GB e 12GB fino a nr.2 NVIDIA RTX A4000 16GB fino a nr.2 NVIDIA RTX A4500 20GB fino a nr.2 NVIDIA RTX A5000 24GB fino a nr.2 NVIDIA RTX A6000 48GB fino a nr.2 AMD Radeon Pro W6800 32GB
Tipo di prodotto	Workstation
CONNETTORI/PORTE	
Altri Connatori / Porte	<p>Supporto al RAID 0-1-10 su dischi SSD M.2 disponibile con l'acquisto del "RAID Intel VROC NVMe SSD Standard Ctrl Module" cod. 3FJ80AA (venduto separatamente);</p> <p>Riepilogo connettori e baie</p> <ul style="list-style-type: none"> nr. 5 slot PCIe x16 Gen5 nr. 2 slot PCIe x4 Gen5 nr. 1 slot PCIe x16 Gen4 nr. 3 slot PCIe x4 Gen4 <p>È possibile accedere al bulkhead posteriore da tutti gli slot, ma 2 PCIe 5x4 e 2 PCIe 4x4 sono accessibili solo dall'interno per M.2.</p> <p>Nr. 2 unità HDD da 3,5". Nr. 4 unità SSD PCIe M.2;</p> <p>Nr. 1 porta LAN RJ-45</p>
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
PCI	0

PCI-Express 16x	3
PCI-Express 1x	0
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	3
USB posteriori	6
Porte USB 3.1	8
N° totale porte USB	9
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed+ (20 Gbps) Type-C	1
RAM	
Banchi RAM Liberi	6
Banchi RAM Totali	8
Dual Channel	No
Frequenza	4800 MHz
RAM Massima	512 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	RDIMM
RAM	32 GB
RAM ECC	Si
PROCESSORE	
Modello del processore	W5-3423
Tecnologia	Intel Xeon
Velocità di clock	2,1 GHz
Processore	Intel
Intel V-pro	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	No
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica

GRAFICA	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Non Presente
Risoluzione Massima (Altezza)	0 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	0 px
Modello scheda grafica	Non Presente
Integrata	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Card reader	Non Presente
MEMORIA DI MASSA	
Storage 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Tipologia Controller	M.2
Dimensione Dischi	1024 GB
CONTROLLER	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	0 / 1 / 10
ALIMENTATORE	
Potenza	1450 W
CERTIFICAZIONI	
Certificazioni	<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>

Grazie a questo prodotto diventa più facile perseguire gli obiettivi di sostenibilità aziendale e portare avanti con fiducia le iniziative per il clima.

SOLUZIONI

Scuola Digitale	no
PC Gaming	No