

Pc Desktop 32.00000 windows 11 intel core ultra 7 1024 gb HP HP workstation Smart Buy B76SHET	
Codice	CK425025
EAN	0199485494586
Marca	HP
Part number	11850907
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.675
Volume (cm <sup>3</sup> )	98770.3808
<b>Potenza da PC tower a un terzo delle dimensioni.</b>	
Riprogettato per offrire tutta la potenza di un tower di dimensioni standard a una frazione delle dimensioni. La workstation Z2 SFF AI offre prestazioni elevate per flussi di lavoro intensivi, dalla progettazione 3D al ray-tracing in tempo reale, oggi e in futuro. Quando le esigenze del vostro lavoro cambiano, potrete contare sull'incredibile espandibilità di questo PC.	
<b>Forma compatta. Massima potenza. Incredibile espandibilità.</b>	
Progettate, simulate ed eseguite il ray tracing in tempo reale sulla workstation Z2 SFF AI con scheda grafica NVIDIA RTX a basso profilo e processore fino a Intel® Core Ultra 9 , serie K inclusa. Aggiornate facilmente memoria e storage in base all'evoluzione del vostro lavoro grazie all'accesso tool-less ai componenti interni.	
<b>Design compatto. Grande impatto.</b>	
Z2 workstation SFF AI sfida i vincoli dello spazio grazie al suo design che consente il posizionamento sia in orizzontale che in verticale. Le sue dimensioni ridotte consentono di inserire 4 unità in un rack 7U. Le prese d'aria, ampie ma eleganti, migliorano il flusso di	

ventilazione per accogliere potenti CPU serie K e GPU NVIDIA® a basso profilo.

#### **Potenziate i flussi di lavoro basati sull'AI**

Accelerate i flussi di lavoro AI con la workstation Z2 SFF AI. Eseguite iterazioni e problem solving più velocemente in locale con una GPU fino a NVIDIA RTX 4000 SFF Ada Generation per una potenza di elaborazione AI fino a 307 TOPS. Una NPU integrata consente di gestire in modo efficiente le attività di produttività.

#### **Contribuite anche voi a un futuro sostenibile**

HP presta la massima attenzione all'impatto generato dai suoi prodotti sulle persone, sulle comunità e sul pianeta. Ecco perché questo dispositivo contiene il 60% di plastica riciclata e il 20% di acciaio riciclato. Inoltre, l'imballaggio esterno è al 100% di origine sostenibile e il prodotto è certificato EPEAT® Gold con Climate+.

#### **SPECIFICHE**

Capacità	1024 gb
Marca	HP
RAM	32 Gb
Sistema Operativo	windows 11
Tipo Processore	intel core ultra 7

#### **DIMENSIONI E PESO**

Altezza Pc	100 mm
Larghezza Pc	384 mm
Peso senza imballo	4 kg
Profondità Pc	303 mm

#### **GENERALE**

Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Form Factor	SFF
Mouse	USB
Tastiera	USB
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Tipo di prodotto	Workstation

#### **CONNETTORI/PORTE**

<b>Altri Connettori / Porte</b>	
	<b>Controller RAID 0 / 1 integrato per i dischi SSD NVMe; Slot di espansione Nr.2 PCIe 4 M.2 2280 x4; 1 M.2 2230 per WLAN; Nr.1 PCIe 5 x16; Nr.1 PCIe 5 M.2 2280 x4; Nr.1 PCIe 4 x4</b>
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	6
USB posteriori	5
Porte USB 3.0	2
Porte USB 3.1	4
N° porte Display Port	2
N° totale porte USB	11
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	3
Porte USB 3.2 Gen 2x2	2
SuperSpeed+ (20 Gbps) Type-C	
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	3
Banchi RAM Totali	4
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	128 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	UDIMM
RAM	32 GB
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	265
Tecnologia	Intel Core Ultra 7
Velocità di clock	5,3 GHz
Processore	Intel
Intel V-pro	Si
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	

S.o.	Windows 11
Software Inclusi	<b>1 anno di Licenza Wolf Pro Security inclusa</b> <a href="#"><u>HP Wolf Security - Esprinet HUB by Esprinet S.p.A.</u></a>
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Durata antivirus incluso	12 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	No
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	8000 MB
Produttore	Nvidia
Risoluzione Massima (Altezza)	2160 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Modello scheda grafica	RTX A1000
Integrata	No
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Storage 1	1024 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	0 / 1
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	400 W

## CERTIFICAZIONI

Certificazioni	<p>Ecolabels (EPEAT, TCO, etc.)</p> <p>ENERGY STAR, California Energy Commission (CEC)</p> <p>Compliance with Environmental legislation (EU ErP, China CECP, EU RoHS and other countries)</p> <p>Supply Chain Social Environmental Responsibility (SER) (conflict minerals; human rights, etc.)</p> <p>Product specific environmental features (material content, packaging content, recycled content, etc.)</p>
----------------	--

## SOLUZIONI

Scuola Digitale	no
PC Gaming	No