

HP Workstation Z2 G9(86D41EA#ABF)

Tour - 4U - 1 x Core i9 13900K - 64GB DDR5 - SSD 1 To NVMe - NVIDIA RTX A4000 16GB - W11 Pro 64 HIE - 3-3-3 Wty



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	HP Workstation Z2 G9 - tour - Core i9 13900K 3 GHz - SSD 1 To
Type	Poste de travail - tour
Hauteur (unités de rack)	4U
Processeur	1 x Intel Core i9 (13th Gen) 13900K / 3 GHz (24 cœurs)
Mémoire cache	36 Mo L3
Cache par processeur	36 Mo
RAM	128 Go (maximum) - DDR5 SDRAM
Disque dur	SSD 1 To - PCI Express - M.2 2280 - NVMe Express (NVMe)
Stockage optique	Pas de disque optique
Mémoire vidéo	16 Go
Logiciel(s) inclus	HP Support Assistant
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	16.9 cm x 38.5 cm x 35.6 cm
Poids	7.2 kg

Spécifications détaillées

Général

Type	Poste de travail
Facteur de forme	Tour - 4U
Appareils intégrés	Haut-parleur
Sécurité intégrée	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir

Divers

Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	RoHS, WEEE, CECP, faible halogène

RAM

Taille installée	128 Go (maximum)
Technologie	DDR5 SDRAM
Vitesse de mémoire effective	4800 MHz
Vitesse nominale de la mémoire	4800 MHz

Format	DIMM 288 broches
Emplacements	4 (Totale)

Réseaux

Contrôleur Ethernet	Intel I219-LM
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL), auto-uplink (MDI/MDI-X auto), PXE 2.1 support

Alimentation

Alimentation fournie	700 Watt
Efficacité	92%
Correction du facteur de puissance	Oui (actif)

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C

Contrôleur de stockage

Type	1
Niveau RAID	RAID 0, RAID 1

Mémoire cache

Taille installée	L3 - 36 Mo
Cache par processeur	36 Mo

Stockage optique

Type	Pas de disque optique
------	-----------------------

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni	Anglais/Français
Logiciel	HP Support Assistant

Moniteur

Type de moniteur	Aucun
------------------	-------

Contrôleur graphique

Mémoire vidéo	16 Go
Interfaces vidéo	DisplayPort

Sortie audio

Normes de conformité	Audio haute définition
----------------------	------------------------

Disque dur

Type	SSD - M.2 2280
Capacité	1 x 1 To
Type d'interface	PCI Express
Caractéristiques	NVM Express (NVMe)

Dimensions et poids

Largeur	16.9 cm
---------	---------

Profondeur	38.5 cm
Hauteur	35.6 cm
Poids	7.2 kg

Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i9 (13th Gen) 13900K
Fréquence d'horloge	3 GHz (noyau P) / 2.2 GHz (noyau E)
Nombre de cœurs	24 cœurs
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1
Évolutivité de l'unité centrale	Évolutif
Type de chipset	Intel W680

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.