

Specifiche

Potenza :

400 W

N° porte Audio - frontali :

1

N° porte PCI-Express 16x :

false

Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C :

1

Larghezza :

155 mm

Altezza :

337 mm

Altoparlanti :

No

Colore primario :

Nero

Dotazione Hardware :

Chipset Intel Q670 VPro

Controller integrato per RAID 0 e 1 su baie SATA

Lettore DVD non integrabile;

Mouse :

mouse HP Wired 125 USB incluso

Tastiera :

USB

Wireless :

Combo Intel Wi-Fi 6+ Bluetooth 5.1 disponibile solo su configurazione Topconfig.

Modello Scheda 1 :

UHD Graphics 770

Produttore Scheda 1 :

Intel

Altri Connettori / Porte :**Nr.2 DisplayPort e nr. 1 HDMI nativi****Riepilogo slot/porte**

nr.1 PCI Express Gen4 slot x16 mechanical/ x16 electrical (full height, full length)

nr.1 PCI Express Gen4 slot x16 mechanical/ x4 electrical (full height, full length)

nr.2 PCI Express Gen3 slot x1 mechanical

nr.2 M.2 2280/2230 per Storage (PCIe Gen3 x4) (uno occupato dal disco già presente)

nr.1 M.2 2230 WLAN (PCIe Gen3 x1+ Intel CNVi)

Riepilogo baie SATA per storage

nr.1 storage drive bay interna da 2.5

nr.2 storage drive bay interni da 3.5 (convertibili in 2.5)

nr.1 storage drive bay esterna da 5.5

N° porte Audio - posteriori :

2

N° porte Display Port :

2

N° porte HDMI :

1

N° porte PCI-Express 1x :

false

N° porte USB frontali :

5

N° porte USB posteriori :

6

N° totale porte USB :

11

LAN (velocità) :

10/100/1000

Raid :

0/1

Profondità :

308 mm

Peso :

6.15 kg

EAN :

-

Garanzia :

3 anni

Bluetooth :

No

Form Factor :

Micro Tower

Layout Tastiera :

Italiano

Risoluzione Massima (Altezza) Scheda 1 :

2304 px

Dimensione Supporto 1 :

1024 GB

Dimensione Totale Supporti :

1024 GB

Numero massimo di supporti installabili :

5

Tipo Supporto 1 :

M.2 SSD

Tipologia Controller :

M.2

Modello :

Z1 G9 Tower Workstation

MPN :

5F8D2ES#ABZ

Modello del processore :

i5-13600

Numero Processori Inclusi :

true

Numero Processori Max :

true

Produttore del processore :

Intel

Tecnologia del processore :

Intel Core i5

Velocità standard del processore :

2.7 GHz

Banchi RAM Liberi :

3

Tipologia della RAM :

UDIMM

Sistema operativo :

Windows 11

PC Gaming :

Si

Tipo prodotto :

Workstation

Risoluzione Massima (Larghezza) Scheda 1 :

4096 px

Card reader :

Non Presente

Interfaccia Supporto 1 :

M.2 PCIe NVMe

Numero Supporti :

1

Velocità massima del processore :

5.3

Banchi RAM Totali :

4

Dual Channel :

No

Frequenza :

4800 GHz

RAM ECC :

No

RAM Installata :

16 GB

RAM Massima :

128 GB

Tecnologia della RAM :

DDR5

Bit Sistema Operativo :

64

Versione Sistema Operativo :

Professional

Mondo 3D :

Si

Tipologia unità installata :

Nessuna unità ottica