

# OPTIPLEX

## SFF/I5-13500/16GB/512SSD/W11PRO/1YONSITE

Codice: 6W1K0

Codice EAN: 5397184800782



### Altre Specifiche

Capacità SSD (GB): 512

CPU configuration (max): 1

Dimensione SSD: M.2

NVMe: Sì

RAM installata (GB): 16

Tipo di prodotto: PC

Tipo di RAM: DDR4-SDRAM

Velocità memoria (MHz): 3200

### Grafica

Adattatore di scheda grafica separato: No

Modello scheda grafica dedicata: Not available

Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770

Produttore di GPU integrato: Intel

Risoluzione massima della scheda grafica integrata: 7680 x 4320 Pixel

Scheda grafica integrata: Sì

### **Gestione energetica**

Alimentazione (W): 180

Frequenza di ingresso alimentatore: 47 - 63 Hz

Voltaggio di ingresso alimentatore: 90 - 264 V

### **Dimensioni e peso**

Altezza (mm): 290

Larghezza (mm): 92.6

Peso (g): 4870

Profondità (mm): 292.8

### **Condizioni ambientali**

Altitudine di funzionamento: -15,2 - 3048 m

Altitudine di non-funzionamento: -15,2 - 10668 m

Intervallo di temperatura: -40 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento: 10 - 35 °C

Range di umidità di funzionamento: 20 - 80%

Shock di funzionamento (G): 40

Shock di non-funzionamento (G): 105

Umidità: 5 - 95%

Vibrazione di funzionamento (G): 0.26

Vibrazione di non-funzionamento (G): 1.37

### **Audio**

Altoparlanti incorporati: No

### **Software**

Architettura sistema operativo: 64-bit

Software di prova: No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only

### **Ergonomia**

Blocco cavo: Sì

Tipologia slot blocco cavo: Kensington

## **Prestazione**

Bluetooth: No

Chip audio: Realtek ALC3246-CG

Chipset scheda madre: Intel Q670

Colore del prodotto: Black

Modulo della piattaforma fidata (TPM): Sì

Posizionamento supportato: Vertical

Sistema audio: High Definition Audio

Slot memoria: 2x DIMM

Supporto di memoria: SSD

Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X)

Tipo drive ottico: N

## **Processore**

Cache processore (MB): 24

Famiglia processore: Intel Core i5

Frequenza base core efficiente (GHz): 1.8

Frequenza boost core efficiente (GHz): 3.5

Frequenza del processore turbo massima (GHz): 4.8

Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz): 2.5

Frequenza di boost del core delle prestazioni (GHz): 4.8

Generazione del processore: Intel Core i5-13xxx

Modello del processore: i5-13500

Numero di core del processore: 6

Numero di processori installati: 1

Numero di processori supportati: 1

Produttore processore: Intel

Tipo di bus: DMI4

Tipo di cache del processore: Smart Cache

## **Memoria**

Canali di memoria: Single-channel

RAM massima supportata (GB): 64

Struttura memoria: 1 x 16

## **Archiviazione**

Capacità SSD totale (GB): 512

Classe di prestazioni SSD: 35

Interfaccia Solid State Drive (SSD): PCI Express

Numero di SSD installati: 1

Numero di unità di archiviazione installate: 1

Supporto RAID: No

## **Altre caratteristiche**

Capacità totale di archiviazione (GB): 512

## **Collegamento in rete**

Collegamento ethernet LAN: Sì

Wi-Fi: No

## **Contenuto dell'imballo**

Connettività mouse: Wired

Connettività tastiera: Wired

Modello del dispositivo di ingresso: KB216,MS116

Mouse incluso solo su mercati selezionati: Sì

Schermo incluso: No

Tastiera inclusa solo su mercati selezionati: Sì

## **Connettività**

Jack combinato per microfono/auricolare: Sì

Numero di porte audio anteriori: 1

Numero di porte USB anteriori: 4

Numero di porte USB posteriori: 4

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A: 4

Quantità DisplayPorts: 1

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1

Quantità porte HDMI: 1

Quantità porte USB 2.0: 4

versione DisplayPort: 1.4a

## **Design**

Posizionamento di mercato: Business

Sistema di raffreddamento ad acqua: No

Tipo di case: SFF

### **Sistema informatico**

Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro

### **Slot espansione**

Slot PCI Express x1 (Gen 3.x): 1

Slot PCI Express x16 (Gen 3.x): 1

**N.B.:** Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia né implicita né esplicita.