

Modello: ELITE TOWER 8 G1I ULTRA9-285 32/1 DVD WIN11P 3YW

Codice: A55N0ET#ABZ





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

ELITE TOWER 8 G1I ULTRA9-285 32/1 DVD WIN11P 3YW

HP EliteDesk 8 G1i Wolf Pro Security Edition. Famiglia processore: Intel Core Ultra 9, Modello del processore: 285. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD, Tipo drive ottico: DVD±RW. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Alimentazione: 500 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: PC. Peso: 6,22 kg. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	false
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Modello scheda grafica dedicata:	Not available
Modello scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Produttore di GPU integrato:	Intel
Scheda grafica integrata:	true

GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione (W):	500
Frequenza di ingresso alimentatore:	50 - 60 Hz
Voltaggio di ingresso alimentatore:	100 - 240 V

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	155
Altezza imballo (mm):	499
Larghezza (mm):	337
Larghezza imballo (mm):	287
Peso (g):	6220
Peso dell'imballo (g):	8380
Profondità (mm):	308
Profondità imballo (mm):	400

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Chip audio:	Realtek ALC3252
Chipset scheda madre:	Intel Q870
Colore del prodotto:	Black
Posizionamento supportato:	Vertical
Slot memoria:	4x DIMM
Supporto di memoria:	SSD
Tipo drive ottico:	DVD±RW
Versione Bluetooth:	5.4

PROCESSORE

Cache processore (MB):	36
Core delle prestazioni:	8
Cores efficienti:	16
Famiglia processore:	

Frequenza base core efficiente (GHz):	1.9
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	5.4
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core (GHz):	4.6
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	5.4
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	2.5
Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Massima potenza turbo (W):	182
Modello del processore:	285
Numero di core del processore:	24
Numero di threads del processore:	24
Potenza di base del processore (W):	65
Produttore processore:	Intel
Tipo di cache del processore:	L3

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	1000
Dimensione SSD:	M.2
NVMe:	true
RAM installata (GB):	32
Segmento HP:	Business
Tipo di prodotto:	PC
Tipo di RAM:	DDR5-SDRAM
Velocità memoria (MHz):	5600

ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):	1000
Interfaccia Solid State Drive (SSD):	PCI Express
Numero di SSD installati:	1
Numero di unità di archiviazione installate:	1

ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):	1000
Servizio di supporto incluso:	HP Carbon Neutral Computing Services - Servizio To the Door per desktop.. Per le condizioni generali complete consultare l'indirizzo https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA8-1894ITE & https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123ITE.pdf

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Modello di dispositivo di controllo WLAN:	Intel Wi-Fi 7 BE200
Produttore del controller WLAN:	Intel
Wi-Fi:	true

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
---------------------------------------	------

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Connettività tastiera:	Wired
Schermo incluso:	false
Tastiera inclusa:	true

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:	10 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%

CONNETTIVITÀ

Jack combinato per microfono/auricolare:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità di porte USB4 Gen 2x2:	2
Quantità DisplayPorts:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	1
Quantità porte USB 2.0:	3
versione DisplayPort:	2.1
Versione HDMI:	2.1

SOFTWARE

Microsoft Copilot:	true
--------------------	------

DESIGN

Nome del colore:	Jack black
Numero di vani per drive 3.5":	2
Posizionamento di mercato:	Premium
Tipo di case:	Tower

MEMORIA

Non-ECC:	true
RAM massima supportata (GB):	128
Struttura memoria:	1 x 32

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della GPU fino a (TOPs):	8
Prestazioni della NPU fino a (TOPs):	13
Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):	36
Supporto degli effetti di Windows Studio:	true
Supporto di Sparsity:	true
Unità di elaborazione neurale (NPU):	Intel AI Boost

SICUREZZA

Protezione della password:	true
----------------------------	------

SISTEMA INFORMatico

Sistema operativo incluso:	Windows 11 Pro
----------------------------	----------------

ANTENNA

Tipo di antenna:	2x2
------------------	-----

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:	Wi-Fi 7 (802.11be)
-----------------	--------------------