

Pc Desktop intel core i7 16 gb 512 gb  
 windows 11 HP Elite SFF 800 G9  
 (special edition gar. 3 anni on



Codice	CK315505
EAN	0197961109221
Marca	HP
Part number	627Z3ET
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.132
Volume (cm <sup>3</sup> )	42000.35

Il PC desktop HP Elite 800 SFF offre livelli di prestazioni, capacità di espansione e affidabilità senza compromessi, in un compatto design salvaspazio. Dotato del nuovissimo processore Intel®, unità di storage velocissime e memoria affidabile, è il PC perfetto per gestire carichi di lavoro impegnativi negli spazi più ristretti.

#### **Prestazioni innovative**

Con il nuovissimo processore Intel®, uno storage velocissimo e una memoria agile potrete gestire le vostre attività con incredibile efficienza.

#### **Pronti al futuro**

Preparate il vostro parco dispositivi ad affrontare il futuro, con varie unità e porte configurabili che garantiscono la massima possibilità di espansione. Preparate il vostro parco dispositivi ad affrontare il futuro, con un sistema che vi offre fino a due unità SSD PCIe Gen4, due dischi rigidi e quattro slot PCIe nativi, per la massima possibilità di espansione. Le porte seriali, una porta di I/O configurabile nella parte posteriore e 11 porte USB garantiscono ampia compatibilità con le tecnologie emergenti.

Restate concentrati grazie a un design ultra-silenzioso. La tecnologia HP Run Quiet Design dei sistemi HP Elite 800 SFF gestisce le ventole in modo intelligente, per garantire sempre raffreddamento ottimale e funzionamento silenzioso.

Gli attacchi al firmware possono distruggere completamente un PC. Proteggetevi con HP Sure Start Gen7, il BIOS che si ripristina automaticamente in seguito a un attacco.

Impedite qualsiasi modifica indesiderata alle impostazioni di sicurezza e limitate la diffusione di malware con HP Sure Run Gen5, che identifica, isola e traccia gli attacchi.

Almeno il 35% di tutta la plastica utilizzata in questo PC è costituito da plastica riciclata post consumo. Viene fornito in un imballaggio in cellulosa stampata riciclata al 100% e detiene la certificazione ENERGY STAR® e la registrazione EPEAT® in 19 Paesi.

## SPECIFICHE

Marca	HP
RAM Installata	16 gb
Sistema Operativo	windows 11
Processore	intel core i7
Memoria di massa	512 gb

## MEMORIA DI MASSA

Dimensione Dischi	512 GB
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Storage 1	512 GB
Numero Supporti	1
Interfaccia Supporto 2	SATA Revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)
Interfaccia Supporto 3	SATA

## PROCESSORE

Tecnologia	Intel Core i7
Modello del processore	i7-13700
Velocità di clock	2,1 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	30 MB
Intel V-pro	Si

## GRAFICA

Modello scheda grafica	UHD Graphics 770
------------------------	------------------

Memoria Dedicata	0 MB
Integrata	Si
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Risoluzione Massima (Altezza)	2304 px
<b>CONNETTORI/PORTE</b>	
N° totale porte USB	11
USB posteriori	6
USB frontali	5
Porte USB 3.0	4
Porte USB 3.1	5
Porte USB C	Si
PCI	0
PCI-Express 1x	2
PCI-Express 16x	2
Porte Seriali	0
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
Ps/2	0
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	0
N° porte Display Port	2
SATA 3.0	2
Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	2
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1
Altri Connettori / Porte	<p><b>Configura le porte che ti servono con le Flex Port opzionali vendute separatamente:</b>  DisplayPort Port Flex cod. 13L54AA  VGA Port Flex cod. 13L53AA  Porta Seriale RS-232 cod. 5B895AA  HDMI Port Flex cod. 13L55AA</p> <p><b>Riepilogo Slot</b>  Nr.2 PCI Express x16 graphics connectors; one wired as an x4  Nr.2 PCI Express x1  Nr.2 internal M.2 SSD storage (2242 and 2280 connector)</p>

	<p>(uno già occupato dal disco di avvio)          Nr.1 internal M.2 WLAN (2230 connector)</p> <p><b>Riepilogo baie SATA</b>          Nr.1 2.5" internal storage drive bay          Nr.2 3.5 internal storage drive bay (convertible to 2.5)          Nr.1 9.5mm slim optical drive bay</p>
<b>GENERALE</b>	
Form Factor	Small Form Factor (SFF)
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth	No
Colore Primario	Nero
Mouse	Ottico USB
Raffreddamento a liquido	No
Tastiera	Standard Usb
Layout Tastiera	Italiano
Altoparlanti	No
Caratteristiche Specifiche	<p><b>Supporta una Scheda Grafica Nvidia T400 cod. 5Z7E0AA (opzionale, venduta separatamente);</b></p> <p><b>IT Manageability:</b>          Wake-on-LAN from modern standby or sleep state (Magic Packet and Microsoft Wake-Up Frame);          Wake-on-LAN from off (Magic Packet only)          PXE 2.1 Remote Boot          Statistics Gathering (SNMP MIB II, Ethernet-like MIB, Ethernet MIB (802.3x, clause 30))          Comprehensive diagnostic and configuration software suite          Virtual Cable Doctor for Ethernet cable status</p>
Caratteristiche Generali	Chipset Intel Q670 (Vpro)
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	DVD±RW
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna

Durata antivirus incluso	0 months
<b>RAM</b>	
RAM	16 GB
Tecnologia	DDR 5
RAM Massima	128 GB
Banchi RAM Liberi	3
Frequenza	4800 MHz
Banchi RAM Totali	4
Tipologia	DIMM
Dual Channel	No
RAM ECC	No
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza Pc	100 mm
Larghezza Pc	338 mm
Peso senza imballo	6,54 kg
Profondità Pc	308 mm
<b>CONTROLLER</b>	
Raid	No
LAN (velocità)	10/100/1000
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	260 W
<b>SOLUZIONI</b>	
PC Gaming	No
Scuola Digitale	Generico
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	<p>certificato ENERGY STAR®</p> <p>registrato EPEAT®</p>