


<p>Pc Desktop 8.00000 windows 11 intel core i5 512 gb HP HP desktop Smart Buy 9M8P1AT</p>	
Codice	CK425215
EAN	0199485137858
Marca	HP
Part number	11840491
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7
Volume (cm <sup>3</sup> )	53226.25
<p><b>HP Pro Tower 400 G9 PCI Desktop PC</b></p> <p>Il sistema HP Pro Tower 400 offre prestazioni di livello professionale, sicurezza e scalabilità per le aziende in crescita. Questo PC è dotato del nuovissimo processore Intel® e protetto da un sistema di sicurezza sempre attivo.</p> <p><b>Processore Intel® Core</b></p> <p>Con un sistema HP Pro Tower 400, dotato del nuovo processore Intel® Core , potete lavorare a pieno ritmo per tutto il giorno.</p> <p><b>Possibilità di collegare fino a 3 monitor</b></p> <p>Sfruttando le porte video, che permettono di collegare fino a 9 monitor, è possibile aumentare la produttività e gestire flussi di lavoro di ogni tipo.</p> <p><b>Con la protezione di HP Wolf Security</b></p>	

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware.

**Contribuite anche voi a un futuro sostenibile**

L'alimentatore ad alta efficienza e l'imballaggio in fibra stampata riducono l'impatto sull'ambiente.

**SPECIFICHE**

Capacità	512 gb
Marca	HP
RAM	8 Gb
Sistema Operativo	windows 11
Tipo Processore	intel core i5

**DIMENSIONI E PESO**

Altezza Pc	337 mm
Larghezza Pc	155 mm
Peso senza imballo	5,31 kg
Profondità Pc	308 mm

**GENERALE**

Altoparlanti	No
Bluetooth	No
Form Factor	Micro Tower
Mouse	Ottico USB
Tastiera	Standard Usb
Wireless (standard)	Non Presente
Colore Primario	Nero
Layout Tastiera	Italiano
Raffreddamento a liquido	No
Tipo di prodotto	PC

**CONNETTORI/PORTE**

Altri Connettori / Porte	Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe) già occupato dal disco principale;
--------------------------	-------------------------------------------------------------------

	<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  <b>Riepilogo baie SATA per storage</b> nr.2 internal 3.5" bays nr.1 internal 2.5" bay
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
PCI	1
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	4
USB posteriori	5
Porte USB 3.1	5
N° porte HDMI	1
N° porte Display Port	1
Porte USB C	Si
SATA 3.0	2
Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	1
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1
N° totale porte USB	9
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Dual Channel	No
Frequenza	4800 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	DIMM

RAM	8 GB
RAM ECC	No
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	i5-14500
Tecnologia	Intel Core i5
Velocità di clock	2,6 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	24 MB
Intel V-pro	Si
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	non presente
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	2304 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Modello scheda grafica	UHD Graphics 770
Integrata	Si
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe
Interfaccia Supporto 2	SATA Revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
<b>CONTROLLER</b>	

LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	No
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	260 W
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® TCO 9.0
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Livello Capacità AI	Non-AI PC