

Pc Desktop intel core i5 512 gb HP HP  
 desktop Smart Buy D5BJ1AT



Codice	CK445360
EAN	0199896858670
Marca	HP
Part number	13151199
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	13.675
Volume (cm <sup>3</sup> )	98770.3808

ProDesk 2 Tower G1i aiuta le aziende a ottimizzare le risorse IT. Dotato di un potente processore Intel, strumenti essenziali per il business, questo PC conveniente e facile da configurare è caratterizzato da un design scalabile e funzionale che gli permette di crescere insieme alla vostra azienda.

**Prestazioni straordinarie**

Affrontate le sfide quotidiane con il più recente processore Intel® Gen 14, la memoria DDR5 e un'unità SSD NVMe.

**Porte per una facile espansione**

Collegate accessori e periferiche grazie a quattro porte USB sulla parte anteriore per i dispositivi temporanei, e quattro porte USB posteriori per i dispositivi fissi.

**Protegete hardware e dati**

Protegete il vostro investimento con TPM del firmware, un aggancio per dispositivo di blocco e blocchi integrati per accessori e cavi slim.

**Proteggi il futuro tuo e del pianeta**

Con registrazione EPEAT® e certificazione ENERGY STAR®, scatola esterna dell'imballaggio al 100% riciclabile e di origine sostenibile.

**SPECIFICHE**

Capacità	512 gb
Marca	HP
Tipo Processore	intel core i5

**DIMENSIONI E PESO**

Altezza Pc	308 mm
Larghezza Pc	155 mm
Peso senza imballo	6,75 kg
Profondità Pc	307 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
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	2
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Porte Seriali	0
Ps/2	0

USB frontali	4
USB posteriori	4
Porte USB 3.0	3
Porte USB 3.1	0
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	0
N° porte Display Port	1
Porte USB C	No
SATA 3.0	1
Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	1
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1
N° totale porte USB	8
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	4
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	1
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	1
Banchi RAM Totali	2
Frequenza	4800 MHz
RAM Massima	64 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	DIMM
RAM	8 GB
RAM ECC	No
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	i5-14400
Tecnologia	Intel Core i5
Velocità di clock	2,5 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	20 MB
Intel V-pro	No
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
S.o.	Windows 11 Pro
Versione S.O.	Professional

Durata antivirus incluso	0 months
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	2160 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
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	180 W
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® TCO 9.0
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Più richiesti EDU
PC Gaming	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Livello Capacità AI	Non-AI PC